



## Regeling van de Staatssecretaris van Economische Zaken en de Minister van Infrastructuur en Milieu van 11 december 2015, nr. DGAN-PDJNG/15166124 houdende wijziging van de Regeling programmatische aanpak stikstof (AERIUS versie 2015 en actualisatie lijst prioritaire projecten)

De Staatssecretaris van Economische Zaken en de Minister van Infrastructuur en Milieu,

Handelende na overleg met de Minister van Defensie en gedeputeerde staten van de provincies en ten aanzien van artikel I, onderdeel G, in overeenstemming met de Minister van Defensie en gedeputeerde staten van de provincies;

Gelet op de artikelen 19kb, 19kh, vijfde lid en 19kn, eerste lid, 19ko, vijfde lid, en 19koa, tweede lid, van de Natuurbeschermingswet 1998;

Besluiten:

### ARTIKEL I

De Regeling programmatische aanpak stikstof wordt als volgt gewijzigd:

A

In artikel 1 wordt in de omschrijving van de begrippen 'AERIUS Calculator' en 'AERIUS Register' 'versie 2014' vervangen door: versie 2015.

B

In artikel 4 wordt 'overeenkomstig artikel 19kh, vierde lid, tweede volzin, van de wet in het programma is vermeld' vervangen door: op 15 december 2015 in AERIUS Register was opgenomen.

C

Artikel 5 wordt als volgt gewijzigd:

1. Het zesde tot en met het negende lid worden vernummerd tot zevende tot en met tiende lid.

2. Na het vijfde lid wordt een lid ingevoegd, luidende:

6. Ingeval na een besluit als bedoeld in het vijfde lid, onderdeel a, of na een melding als bedoeld in artikel 8 een of meer meldingen zijn gedaan die betrekking hebben op wijzigingen van het project of de andere handeling waarop dat toestemmingsbesluit of de eerstgenoemde melding betrekking had, wordt de in het tweede lid bedoelde toename bepaald ten opzichte van het project of de andere handeling zoals dat, onderscheidenlijk die is gewijzigd overeenkomstig de laatste melding.

D

Aan artikel 7, tweede lid, wordt een volzin toegevoegd, luidende: Dat gebeurt ook bij wijzigingen van het programma.

E

Artikel 8 wordt als volgt gewijzigd:

1. In het vijfde lid, onderdeel f, wordt 'dan wel' vervangen door 'en' en wordt 'het vijfde lid' vervangen door: artikel 5, vijfde lid.

2. In het zesde lid wordt 'artikel 5, tweede, vijfde, zesde en zevende lid' vervangen door: artikel 5, tweede, vijfde, zesde, zevende en achtste lid.



---

F

In artikel 9, derde lid, wordt 'artikel 5, zevende lid, onderdeel b' vervangen door: artikel 5, achtste lid, onderdeel b.

G

De bijlage behorende bij artikel 6 wordt vervangen door de bijlage bij deze regeling.

#### **ARTIKEL II**

Deze regeling treedt in werking op 15 december 2015.

Deze regeling zal met de toelichting in de Staatscourant worden geplaatst.

*De Staatssecretaris van Economische Zaken,  
M.H.P. van Dam*

*De Minister van Infrastructuur en Milieu,  
M.H. Schultz van Haegen-Maas Geesteranus*



## BIJLAGE BEHORENDE BIJ ARTIKEL 6 VAN DE REGELING PROGRAMMATISCHE AANPAK STIKSTOF

Projecten en andere handelingen of categorieën van projecten of andere handelingen waarvoor ontwikkelingsruimte is gereserveerd<sup>1</sup>

### Ministerie van Infrastructuur en Milieu

IenM – Projecten hoofdwegennet		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
N35 Zwolle – Wijthmen	Aanpassing van de N35, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	N35 ter hoogte van Zwolle – Wijthmen
A27/A1 Utrecht noord – knooppunt Eemnes – aansluiting Bunschoten	Uitbreiding van de capaciteit van de A27 en A1, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	A27/A1 ter hoogte van Utrecht noord, knooppunt Eemnes – aansluiting Bunschoten
A7 Zuidelijke Ringweg Groningen fase 2	Uitbreiding van de capaciteit van de Zuidelijke Ringweg Groningen, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	A7 Zuidelijke Ringweg Groningen
N35 Nijverdal – Wierden	Aanpassing van de N35, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	N35 ter hoogte van Nijverdal – Wierden
A12/A15 Ressen – Oudbroeken (ViA15)	Doortekking van de A15, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	A12/A15 ter hoogte van Ressen – Oudbroeken (ViA15)
A1 Apeldoorn – Azelo	Uitbreiding van de capaciteit van de A1, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	A1 ter hoogte van Apeldoorn – Azelo
Verkenning Haaglanden (A4 Passage en Poorten & Inprikkers)	Pakket aan maatregelen op de A4 passage, de aansluitingen en de toeleidende wegen, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Regio Haaglanden
Rijnlandroute	Nieuwe verbinding en aanpassingen tussen Katwijk en A4 Leiden, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Ter hoogte van Katwijk – Leiden
A28/A1 knooppunt Hoevelaken	Aanpassing van de A28/A1 Knooppunt Hoevelaken, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	A28/A1 ter hoogte van knooppunt Hoevelaken
A24 Blankenburgverbinding (NWO)	Realiseren van een nieuwe verbinding, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	A24 ter hoogte van de A15 – A20
A27 Houten – Hooipolder	Uitbreiding van de capaciteit van de A27, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	A27 ter hoogte van Houten – Hooipolder
A1/A6/A9 Schiphol – Amsterdam – Almere	Uitbreiding van de capaciteit van de A1/A6/A9, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	A1/A6/A9 ter hoogte van Schiphol, Amsterdam – Almere
A27/A12 Ring Utrecht	Uitbreiding van de capaciteit van de A27/A12 Ring Utrecht, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	A27/A12 Ring Utrecht
A13/A16 Rotterdam	Nieuwe verbinding tussen de A13 en A16, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	A13/A16 ter hoogte van Rotterdam
Amsterdam Zuidas	Aanpassingen rond de Zuidas, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Ter hoogte van de Zuidas
A10 Knooppunten De Nieuwe Meer en Amstel	Aanpassing van de knooppunten, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	A10 ter hoogte van knooppunten De Nieuwe Meer en Amstel
A2 't Vonderen – Kerensheide	Uitbreiding van de capaciteit van de A2, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	A2 ter hoogte van 't Vonderen – Kerensheide
A58 Eindhoven – Tilburg	Uitbreiding van de capaciteit van de A58, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	A58 ter hoogte van Eindhoven – Tilburg
A58 Sint Annabosch – Galder	Uitbreiding van de capaciteit van de A58, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	A58 ter hoogte van Sint Annabosch – Galder

<sup>1</sup> voor nadere kenmerken van de prioritaire projecten, zie: <http://pas.natura2000.nl/pages/prioritaire-projecten.aspx>



IenM – Projecten hoofdwegennet		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Aansluiting A15/N3	Aanpassen van de aansluiting A15 met de N3, onderdeel van het in het MIRT Programma Aansluitingen	Aansluiting A15/N3
Aansluiting A16/N3	Aanpassen van de aansluiting A16 met de N3, onderdeel van het in het MIRT Programma Aansluitingen	Aansluiting A16/N3
A13 Zestienhoven – Delft Zuid	Verruiming van de openingstijden van de spitsstroken	A13 ter hoogte van Zestienhoven – Delft Zuid
A20 Terbregseplein	Verruiming van de openingstijden van de spitsstroken	A20 ter hoogte van het Terbregseplein
A12 Woerden – Gouda	Permanente openstelling plusstrook	A12 ter hoogte van Woerden – Gouda

IenM – Projecten Hoofdvaarwegennet		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Grote zeesluis in kanaal Gent – Terneuzen	Nieuwe zeesluis, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Sluizencomplex Terneuzen
Lichter buitenhaven IJmuiden	Verplaatsing capaciteit lichtervoorziening, inclusief de aanleg en het gebruik van 50 parkeerplaatsen, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	IJmuiden
Zeetoegang IJmond	Vervanging Noordersluis door een nieuwe, grotere zeesluis, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Sluizencomplex IJmuiden
Capaciteitsuitbreiding Sluis Eefde	Uitbreiding sluiscomplex met tweede sluis, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Sluiscomplex Eefde
Verruiming Twentekanaal Tweede fase	Verruiming vaarweg, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Twentekanaal
Capaciteitsuitbreiding ligplaatsen IJssel	Capaciteitsuitbreiding ligplaatsen, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	IJssel
Verruiming vaarweg Eemshaven – Noordzee	Verruiming van de vaarweg, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Eemshaven – Noordzee
Capaciteitsuitbreiding overnachtingsplaatsen Merwedede	Capaciteitsuitbreiding overnachtingsplaatsen, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Merwedede
Capaciteitsuitbreiding ligplaatsen Beneden – Lek	Capaciteitsuitbreiding ligplaatsen, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Beneden – Lek
Toekomstvisie Waal: Overnachtingshaven Haafden	Capaciteitsuitbreiding ligplaatsen, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Haafden
Toekomstvisie Waal: Overnachtingshaven Lobith	Capaciteitsuitbreiding ligplaatsen, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Lobith
Toekomstvisie Waal: Amsterdam Rijnkanaal Zuid	Capaciteitsuitbreiding ligplaatsen, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Amsterdam Rijnkanaal Zuid
Capaciteitsuitbreiding ligplaatsen Amsterdam – Lemmer	Capaciteitsuitbreiding ligplaatsen, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Amsterdam Lemmer

IenM – Projecten Hoofdwatersysteem		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Versterking Afsluitdijk	Versterking Afsluitdijk, zoals aangegeven op bijbehorend projectblad MIRT Projectenboek 2015	Dijk ter afsluiting van het IJsselmeer van de Waddenzee
Gebiedsontwikkeling Ooijen-Wanssum	Gebiedsontwikkeling Ooijen-Wanssum, zoals aangegeven op bijbehorend projectblad MIRT Projectenboek 2015	Gebied tussen en in de nabijheid van Ooijen en Wanssum
Legger Vlieland en Terschelling	Legger Vlieland en Terschelling, zoals aangegeven op bijbehorend projectblad MIRT Projectenboek 2015	Vlieland en Terschelling
Zandhonger Oosterschelde	Zandhonger Oosterschelde, zoals aangegeven op bijbehorend projectblad MIRT Projectenboek 2015	Meerdere locaties in de Oosterschelde



IenM – Projecten Hoofwatersysteem		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Houtribdijk	Houtribdijk, zoals aangegeven onder projectnummer R2-006 in de Basisrapportage HWBP 2 van 26 september 2011, Kamerstukken II 2011/12 27 625, nr. 237.	Dijk tussen Lelystad en Enkhuizen
Herstel Steenbekleding Oosterschelde en Westerschelde	Herstel Steenbekleding Oosterschelde en Westerschelde, zoals aangegeven op bijbehorend projectblad MIRT Projectenboek 2015	Diverse steenbekledingen langs de Oosterschelde en Westerschelde
Heemskerk	Suppletie Heemskerk, zoals aangegeven in het Programma kustlijn zorg 2016 – 2019, juli 2015, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Heemskerk, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Schouwen westkop zuid	Suppletie Schouwen westkop zuid, zoals aangegeven in het Programma kustlijn zorg 2016 – 2019, juli 2015, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Schouwen westkop zuid, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Schouwen westkop noord	Suppletie Schouwen westkop noord, zoals aangegeven in het Programma kustlijn zorg 2016 – 2019, juli 2015, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Schouwen westkop noord, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Vlieland oost	Suppletie Vlieland oost, zoals aangegeven in het Programma kustlijn zorg 2016 – 2019, juli 2015, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Vlieland oost, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Vlieland havenstrand	Suppletie Vlieland havenstrand, zoals aangegeven in het Programma kustlijn zorg 2016 – 2019, juli 2015, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Vlieland havenstrand, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Callantsoog	Suppletie Callantsoog, zoals aangegeven in het Programma kustlijn zorg 2016 – 2019, juli 2015, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Callantsoog, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Katwijk	Suppletie Katwijk, zoals aangegeven in het Programma kustlijn zorg 2016 – 2019, juli 2015, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Katwijk, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Nieuwvliet-Groede	Suppletie Nieuwvliet – Groede, zoals aangegeven in het Programma kustlijn zorg 2016 – 2019, juli 2015, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Nieuwvliet – Groede, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Cadzand-Kievitte	Suppletie Cadzand – Kievitte west, zoals aangegeven in het Programma kustlijn zorg 2016 – 2019, juli 2015, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Cadzand – Kievitte west, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Herdijkte zwarte polder – Cadzand Bad	Suppletie Herdijkte zwarte polder – Cadzand Bad, zoals aangegeven in het Programma kustlijn zorg 2016 – 2019, juli 2015, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Herdijkte zwarte polder – Cadzand Bad ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Texel zuidwest	Suppletie Texel zuidwest, zoals aangegeven in het Programma kustlijn zorg 2016 – 2019, juli 2015, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Texel zuidwest, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Texel midden	Suppletie Texel midden, zoals aangegeven in het Programma kustlijn zorg 2016 – 2019, juli 2015, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Texel midden, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Julianadorp	Suppletie Julianadorp, zoals aangegeven in het Programma kustlijn zorg 2012 – 2015, juli 2014, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Julianadorp, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Bergen – Egmond	Suppletie Bergen – Egmond, zoals aangegeven in het Programma kustlijn zorg 2012 – 2015, juli 2014, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Bergen – Egmond, strand, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Kop van Goeree	Suppletie Kop van Goeree, zoals aangegeven in het Programma kustlijn zorg 2012 – 2015, juli 2014, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Kop van Goeree, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Renesse	Suppletie Renesse, zoals aangegeven in het Programma kustlijn zorg 2012 – 2015, juli 2014, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Renesse, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving



IenM – Projecten Hoofdwatersysteem		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Westkapelle en Zoutelande	Suppletie Westkapelle en Zoutelande, zoals aangegeven in het Programma kustlijn­zorg 2012 – 2015, juli 2014, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Westkapelle en Zoutelande, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Vlissingen en Dishoek	Suppletie Vlissingen en Dishoek, zoals aangegeven in het Programma kustlijn­zorg 2012 – 2015, juli 2014, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Vlissingen en Dishoek, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Bloemendaal en Zandvoort	Suppletie Bloemendaal en Zandvoort, zoals aangegeven in het Programma kustlijn­zorg 2012 – 2015, juli 2014, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Bloemendaal en Zandvoort, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Ameland west	Suppletie Ameland west, zoals aangegeven in het Programma kustlijn­zorg 2012 – 2015, juli 2014, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Ameland west, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Ameland Midden	Suppletie Ameland midden, zoals aangegeven in het Programma kustlijn­zorg 2012 – 2015, juli 2014, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Ameland midden vooroever, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Noordwijk	Suppletie Noordwijk, zoals aangegeven in het Programma kustlijn­zorg 2012 – 2015, juli 2014, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Noordwijk, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Scheveningen	Suppletie Scheveningen, zoals aangegeven in het Programma kustlijn­zorg 2012 – 2015, juli 2014, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Scheveningen, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Domburg	Suppletie Domburg, zoals aangegeven in het Programma kustlijn­zorg 2012 – 2015, juli 2014, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Domburg, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Walcheren westkapelse Zeedijk	Suppletie Walcheren westkapelse Zeedijk, zoals aangegeven in het Programma kustlijn­zorg 2012 – 2015, juli 2014, Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Milieu	Walcheren westkapelse Zeedijk, ter hoogte van strandpalen, zoals beschreven in projectomschrijving
Lingewaal – Neerijnen	Dijkversterking Lingewaal – Neerijnen, zoals aangegeven in het Hoogwaterbescher­mingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De noordelijke Waaldijk ter hoogte van Neerijnen en Lingewaal, dijkkring 43
Opijnen – Ophemert	Dijkversterking Opijnen – Ophemert, zoals aangegeven in het Hoogwaterbescher­mingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De noordelijke Waaldijk tussen Opijnen en Ophemert, dijkkring 43
Waardenburg – Opijnen	Dijkversterking Waardenburg – Opijnen, zoals aangegeven in het Hoogwaterbescher­mingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De noordelijke Waaldijk tussen Waardenburg en Opijnen, dijkkring 43
Gorinchem	Dijkversterking Gorinchem, zoals aangegeven in het Hoogwaterbescher­mingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De noordelijke Waaldijk tussen Gorinchem en Dalem, dijkkring 43
Vuren – Haaften	Dijkversterking Vuren – Haaften, zoals aangegeven in het Hoogwaterbescher­mingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De noordelijke Waaldijk tussen Vuren en Haaften, dijkkring 43
Vecht- en Steenendijk	Dijkversterking Vecht- en Steenendijk, zoals aangegeven in het Hoogwaterbescher­mingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De westelijke Vechtdijk tussen Langenholte en Ommen en de oostelijke Vechtdijk tussen Hasselt en Dalfsen, dijkkring 9 en 53
Mastenbroek IJssel	Dijkversterking Mastenbroek IJssel, zoals aangegeven in het Hoogwaterbescher­mingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De oostelijke IJsseldijk tussen IJsselmuiden en 's-Heerenbroek, dijkkring 10
Wolferen – Sprok	Dijkversterking Wolferen – Sprok, zoals aangegeven in het Hoogwaterbescher­mingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De noordelijke Waaldijk tussen Wolferen en restaurant Sprok, dijkkring 43
Zwolle	Dijkversterking Zwolle, zoals aangegeven in het Hoogwaterbescher­mingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De kering aan de oostelijke oever van het Zwolle/IJsselkanaal, dijkkring 53
IJsselzone Zwolle	Dijkversterking IJsselzone Zwolle, zoals aangegeven in het Hoogwaterbescher­mingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De oostelijke IJsseldijk bij Zwolle van de Spooldersluis tot Windesheim, dijkkring 53
Mastenbroek Zwarte Water	Dijkversterking Mastenbroek Zwarte Water, zoals aangegeven in het Hoogwaterbescher­mingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De keringen aan de westzijde van het Zwarte Water van Stadshagen in Zwolle tot Gerne-Overwaters, dijkkring 10



IenM – Projecten Hoofdwatersysteem		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Gouderak	Dijkversterking Gouderak, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De dijken langs de Hollandse IJssel bij de Lopiker- en Kripenerwaard, dijkkring 15
Vierburen – Oostpolderdijk	Dijkversterking Vierburen – Oostpolderdijk, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	Ter hoogte van Vierburen en de Oostpolderdijk
Krimpen / Ouderkerk	Dijkversterking Krimpen / Ouderkerk, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De dijken langs de Hollandsche IJssel bij Krimpen aan de IJssel en Ouderkerk aan de IJssel, dijkkring 15
Neder Betuwe	Dijkversterking Neder Betuwe, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De noordelijke Waaldijken ten westen van Wolferen tot het Amsterdam-Rijnkanaal bij Tiel, dijkkring 43
Rondom Kampen	Dijkversterking Rondom Kampen, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De IJsseldijk bij Kampen, dijkkring 11
Lingewaard	Dijkversterking Lingewaard, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De keringen langs de Waal en het Pannerdens Kanaal bij Lingewaard, dijkkring 43
Werkendam – Giessen	Dijkversterking Werkendam – Giessen, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De keringen langs de Afdamde Maas en Bovenmerwede tussen Werkendam en Giessen, dijkkring 24
Mastenbroek Zwarte Meer	Dijkversterking Mastenbroek Zwarte Meer, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De keringen langs de zuidzijde van het Zwarte Meer tussen IJsselmuiden en Genemuiden, dijkkring 10
Olst – Wijhe	Dijkversterking Olst – Wijhe, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De oostelijke IJsseldijk tussen Olst tot Herxen, dijkkring 53
Culemborg	Dijkversterking Culemborg, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De zuidelijke Lekdijk tussen Werk aan het Spoel en Culemborg, dijkkring 43
Genemuiden	Dijkversterking Genemuiden, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De dijken langs het Zwarte Water bij Genemuiden, dijkkring 10
IJsseldijk Gouda (fase 2)	Dijkversterking IJsseldijk Gouda (fase 2), zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De dijken van de Hollandsche IJssel in de gemeente Gouda tussen de Julianasluis en de Waaierluis, dijkkring 14
Peerenboom – Genderen	Dijkversterking Peerenboom – Genderen, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De dijken langs de Bergsche Maas tussen Peerenboom en Genderen, dijkkring 24
West Holwerderpolder – Lauwersmeer	Dijkversterking West Holwerderpolder – Lauwersmeer, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De Waddenzeedijken tussen Holwerd en Lauwersmeer, dijkkring 6
Tiel	Dijkversterking Tiel, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De noordelijke Waaldijk tussen Tiel en Passewaaij, dijkkring 43
Pannerden / Loo	Dijkversterking Pannerden / Loo, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De dijken langs het Pannerdens Kanaal tussen Pannerden en Loo, dijkkring 48
Leeuwen – Oude Maasdijk	Dijkversterking Leeuwen – Oude Maasdijk, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De zuidelijke Waaldijk tussen Sint Andries en Beneden Leeuwen, dijkkring 41
Winssen – Drutensche Waarden	Dijkversterking Winssen – Drutensche Waarden, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De zuidelijke Waalkeringen tussen Beneden Leeuwen en de A50 bij Eeuwijk, dijkkring 41
Zettingsvloeiing Verlengde Derde Toetsing	Dijkversterking Zettingsvloeiing Verlengde Derde Toetsing, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De keringen aan de Oude Maas, Haringvliet, Spui en Grevelingen, dijkkring 17, 20 en 25
Gameren	Dijkversterking Gameren, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De zuidelijke Waaldijk bij Gameren, dijkkring 38
IJsseldijk Gouda (urgent deel)	Dijkversterking IJsseldijk Gouda (urgent deel), zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De dijken van de Hollandsche IJssel in de gemeente Gouda tussen de Julianasluis en de Waaierluis, dijkkring 14





IenM – Projecten Hoofwatersysteem		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Lauwersmeer / Vierhuizergat	Dijkversterking Lauwersmeer / Vierhuizergat, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De dijken aan de oostkant van het Lauwersmeer tussen Lauwersoog en Marnierwaard, dijkkring 6
Capelle / Zuidplas	Dijkversterking Capelle / Zuidplas, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	Vier dijkvakken langs de Hollandsche IJssel bij Capelle aan de IJssel en Nieuwerkerk aan de IJssel, dijkkring 14
Burghsluis – Schelphoek	Dijkversterking Burghsluis – Schelphoek, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De dijken langs de Oosterschelde tussen Burghsluis en Serooskerke, dijkkring 26
Flaauwershaven / Borrendamme	Dijkversterking Flaauwershaven / Borrendamme, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De dijken langs de noordkant van de Oosterschelde tussen Zierikzee en Serooskerke, dijkkring 26
Ooij en Millingen	Dijkversterking Ooij en Millingen, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De Ooijse dijk tussen Nijmegen en Millingen aan de Rijn aan de zuidkant van de Waal, dijkkring 42
Loswal Hattem & Apeldoorns kanaal	Dijkversterking Loswal Hattem & Apeldoorns kanaal, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De dijken langs de IJssel bij het Apeldoorns kanaal bij Hattem, dijkkring 11 en 52
Zuid-Beveland West, Westerschelde	Dijkversterking Zuid-Beveland West, Westerschelde, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De dijken langs de noordkant van de Westerschelde ter hoogte van Kapelle, dijkkring 30
Kunstwerken Markermeer	Dijkversterking Kunstwerken Markermeer, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	Keringen nabij Enkhuizen, Broekerhaven en Hoorn, dijkkring 13
Koehool – West Holwerderpolder	Dijkversterking Koehool–West Holwerderpolder, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De dijken aan de Waddenzee tussen Koehool en Holwerd, dijkkring 6
Emanuelpolder	Dijkversterking Emanuelpolder, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De dijken aan de noordkant van de Westerschelde tussen Waarde en Rilland, dijkkring 31
Inlaag Zuidhoek/Bruinisse	Dijkversterking Inlaag Zuidhoek/Bruinisse, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De dijken aan de noordkant van de Oosterschelde bij Zierikzee en Bruinisse, dijkkring 26
Spakenburg	Dijkversterking Spakenburg, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De keringen langs het Eemmeer bij Spakenburg, dijkkring 45
Zuid-Beveland Oost, Westerschelde	Dijkversterking Zuid-Beveland Oost, Westerschelde, zoals aangegeven in het Hoogwaterbeschermingsprogramma, Projectenboek 2015, oktober 2015	De noordzijde van de Westerschelde ter hoogte van Kruiningen en Waarde, dijkkring 31
Markermeerdijk Hoorn – Edam – Amsterdam (planstudie)	Dijkversterking Markermeerdijk Marken, zoals aangegeven onder projectnummer R2-061 in de Basisrapportage HWBP 2 van 26 september 2011, Kamerstukken II 2011/12, 27 625, nr. 237.	Tussen Hoorn, Edam en Amsterdam
Waddenzeedijk Texel	Dijkversterking Waddenzeedijk Texel, zoals aangegeven onder projectnummer R2-061 in de Basisrapportage HWBP 2 van 26 september 2011, Kamerstukken II 2011/12, 27 625, nr. 237.	Aan de zuidzijde van Texel, dijkkring 5
Hoogwaterkering Den Oever	Dijkversterking Hoogwaterkering Den Oever, zoals aangegeven onder projectnummer W2-085 in de Basisrapportage HWBP 2 van 26 september 2011, Kamerstukken II 2011/12, 27 625, nr. 237.	Havendijk in Den Oever
Dijkversterking Spui Oost	Dijkversterking Spui Oost, zoals aangegeven onder projectnummer WN-003 in de Basisrapportage HWBP 2 van 26 september 2011, Kamerstukken II 2011/12, 27 625, nr. 237.	Aan de oostkant van het Spui in de Hoeksche waard
Waddenzeedijk, Friese kust	Dijkversterking Waddenzeedijk, Friese kust, zoals aangegeven onder projectnummer W2-030 in de Basisrapportage HWBP 2 van 26 september 2011, Kamerstukken II 2011/12, 27 625, nr. 237.	Aan de Friese kust ter noord westen van Leeuwarden
Koegraszeedijk	Dijkversterking Koegraszeedijk, zoals aangegeven onder projectnummer W2-080 in de Basisrapportage HWBP 2 van 26 september 2011, Kamerstukken II 2011/12, 27 625, nr. 237.	Aan de oostkant van Den Helder





IenM – Projecten Hoofdwatersysteem		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Dijkversterking Spui West	Dijkversterking Spui West, zoals aangegeven onder projectnummer WN-004 in de Basisrapportage HWBP 2 van 26 september 2011, Kamerstukken II 2011/12, 27 625, nr. 237.	Aan de westkant van het Spui op Voorne-Putten
Dijkversterking Spui Hoeksche Waard Zuid	Dijkversterking Spui Hoeksche Waard Zuid, zoals aangegeven onder projectnummer WN-008 WN-004 in de Basisrapportage HWBP 2 van 26 september 2011, Kamerstukken II 2011/12, 27 625, nr. 237.	Zuidelijke deel Hoeksche waard
IJsseldelta Zuid	Gecombineerde ruimtelijke opgave, zoals aangegeven in Wijziging PKB Ruimte voor de rivier, bij Besluit van 13 september 2012 en gepubliceerd in de Staatscourant van 29 mei 2013, Nr. 14312	Ter hoogte van Kampen
Uiterwaardvergraving Huissensche Waarden	Uiterwaardenvergraving, zoals aangegeven in PKB Ruimte voor de rivier, zoals goedgekeurd op 7 juli 2006, Handelingen TK 2005/2006, nr. 98, blz: 6087 en gepubliceerd in de Staatscourant van 25 januari 2007, Nr. 18, p.11	Ter hoogte van Huissen

IenM – Spoorwegprojecten		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Programma Hoogfrequent Spoorvervoer (PHS)	Hogere frequenties op het spoor en het verwerken van het groeiende goederenvervoer, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Landelijk
PHS Meteren – Boxtel	Onderdeel Programma Hoogfrequent Spoorvervoer	Meteren – Boxtel
PHS Eindhoven – Breda	Onderdeel Programma Hoogfrequent Spoorvervoer	Eindhoven – Breda
PHS Amsterdam – Eindhoven	Onderdeel Programma Hoogfrequent Spoorvervoer	Amsterdam – Eindhoven
PHS Alkmaar – Amsterdam	Onderdeel Programma Hoogfrequent Spoorvervoer	Alkmaar – Amsterdam
PHS Schiphol – Utrecht – Nijmegen	Onderdeel Programma Hoogfrequent Spoorvervoer	Schiphol – Nijmegen
PHS viersporigheid Rijswijk–Delft Zuid	Onderdeel Programma Hoogfrequent Spoorvervoer	Rijswijk – Delft Zuid
OV Schiphol – Amsterdam – Almere – Lelystad	Uitbreiden capaciteit corridor, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Schiphol – Amsterdam – Almere – Lelystad
Zwolle – Herfte	Uitbreiden capaciteit corridor, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015, inclusief Opstel terrein Zwolle en tweede spoortoegang tot het opstel terrein Zwolle (RGS-terrein).	Zwolle – Herfte
Maaslijn	Verbeteren robuustheid en snelheid tussen Roermond en Nijmegen ten behoeve van een verbeterde overstap in Roermond en Nijmegen.	Roermond – Nijmegen
Goederenverbinding Antwerpen – Roergebied (IJzeren Rijn)	Weer in gebruik nemen van het tracé, zie bijbehorend projectblad MIRT projectenoverzicht 2015	Antwerpen – Roergebied
Zevenaar – Didam	Aanpakken van de capaciteitsproblemen op het baanvak Arnhem–Zevenaar door het realiseren van een spoorverdubbeling tussen Zevenaar en Didam en het doorvoeren van een snelheidsverhoging tussen Zevenaar en Wehl.	Zevenaar – Didam
Spooromgeving Geldermalsen	Project bestaat uit twee delen, Programma Hoogfrequent Spoorvervoer (PHS Amsterdam – Eindhoven) en Tweede fase herstelplan Spoor (Vrijleggen MerwedeLingelijn), zie bijbehorende projectbladen MIRT projectenoverzicht 2015.	Geldermalsen – Tricht
HOV Utrecht – Leiden	Snelheids- en capaciteitsvergroting op het traject door het uitvoeren van diverse maatregelen.	Utrecht – Leiden



IenM – Spoorwegprojecten		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Railterminal Trade Port Noord Venlo	Het aanleggen van enkele aankomst- en vertreksporen ten noordwesten van Venlo parallel aan de spoorlijn Venlo – Eindhoven ten behoeve van de toekomstige aansluiting aan op de nog te ontwikkelen railterminal op het bedrijventerrein Trade Port Noord (TPN) in Venlo.	Venlo
Calandbrug	Omliegging van het huidige spoortracé, zie bijbehorend projectblad MIRT projecten-overzicht 2015	Havenspoorlijn, tussen Europoort en Botlek
Extra Snelrein Groningen Leeuwarden (ESGL)	Spoorverdubbeling spoorlijn Groningen – Leeuwarden tussen Hoogkerk en Zuidhorn en overige maatregelen ten behoeve van de vergroting van de capaciteit.	Groningen – Leeuwarden
Spoorzone Ede	Stationsproject waarbij het huidige station Ede-Wageningen wordt vervangen door een nieuw station met P+R voorziening.	Ede
Mistral Naarden – Bussum	Realisatie snelheidsverhoging bij Naarden – Bussum.	Naarden – Bussum

IenM – Luchthavens		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Luchthavenverkeersbesluit Schiphol	Groei Schiphol tot 510.000 vliegtuigbewegingen per jaar, zoals voorzien in het nieuwe normen- en handhavingstelsel Schiphol (Nieuwe Normen en Handhavingstelsel, oktober 2013).	Luchthaven Schiphol
Luchthaven Lelystad	Groei Luchthaven Lelystad tot 45.000 vliegbewegingen (groot verkeer) per jaar. Hiertoe wordt onder andere de startbaan verlengd (tot 2.400 meter) en wordt een nieuwe terminal gebouwd.	Luchthaven Lelystad
Luchthavenbesluit Groningen Airport Eelde	Ontwikkeling luchthaven Groningen Airport Eelde tot maximaal 93.000 vliegbewegingen.	Luchthaven Groningen Airport Eelde
Luchthavenbesluit Luchthaven Maastricht Aachen Airport	Ontwikkeling luchthaven Maastricht Aachen Airport tot maximaal 52.000 vliegbewegingen.	Luchthaven Maastricht Aachen Airport
Luchthavenbesluit Rotterdam The Hague Airport	Ontwikkeling luchthaven Rotterdam The Hague Airport tot maximaal 89.000 vliegtuigbewegingen (waarvan 43.000 groot verkeer, 6.000 helikopter verkeer en 40.000 klein verkeer).	Luchthaven Rotterdam The Hague Airport

#### Ministerie van Defensie

Ministerie van Defensie		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Herbelegging Nieuwe haven	Inpassing Joost Dourlein kazerne in Nieuwe Haven.	Nieuwe Haven, Den Helder
Herbelegging Legerplaats Ermelo	Ontwikkeling kazerne	Leuvenumseweg, Ermelo
Herbelegging Luitenant generaal Bestkazerne	Ontwikkeling kazerne	Ripseweg, Vredepeel
Herbelegging Trip van Zoudtlandkazerne	Ontwikkeling kazerne	De la Reijweg, Breda
Herbelegging Camp New Amsterdam	Ontwikkeling kazerne	Dolderseweg, Huis ter Heide, Utrecht
Herbelegging MC Maaldrift	Ontwikkeling kazerne	Ammonslaantje, Wassenaar
Herbelegging MMC Veenhuizen	Ontwikkeling MMC Veenhuizen	Norgerweg, Veenhuizen
Herbelegging Van Ghentkazerne	Ontwikkeling kazerne	Toepad, Rotterdam
Herbelegging Air Operations Control	Ontwikkeling Vliegbasis Volkel	Vliegbasis Volkel, Volkel
Herbelegging Luitenant Kolonel Tonnetkazerne	Ontwikkeling kazerne	Eperweg, 't Harde
Herbelegging Legerplaats bij Olderboek	Ontwikkeling kazerne	Eperweg, 't Harde
Ontwikkeling Vliegbasis Woensdrecht	Ontwikkeling Vliegbasis Woensdrecht	Kooijweg, Hoogerheide
Mariene kazerne Vlissingen	Nieuwbouw Mariene kazerne Vlissingen en oefengebieden Zeeland	Vlissingen, diverse gebieden provincie Zeeland
Uitbreiding NCIA	Uitbreiding NCIA	Oude Waalsdorperweg, Den Haag



Ministerie van Defensie		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Herbelegging Johannes Postkazerne	Inbreiding kazerne	Johannes Postweg, Darp
Ontwikkeling Vliegbasis de Kooy	Ontwikkeling Vliegbasis de Kooy	Rijksweg 20, Den Helder
Ontwikkeling Vliegbasis Gilzen-Rijen	Ontwikkeling Vliegbasis Gilzen-Rijen, toename helicoptervluchten.	Rijksweg 121, Rijen
Ontwikkeling USAG	Ontwikkeling van USAG	Kranenpool 3, Brunssum

#### Provincies

Provincie Drenthe		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Kloosterveen II + III (woningbouw)	Uitbreiding bestaande woonwijk met ca. 150 ha.	Gemeente Assen
Toeristisch Recreatieve Zone (recreatie)	Realisatie toeristisch/recreatieve zone rondom en nabij TT-circuit.	Gemeente Assen
FloriJAs – Stadsboulevard (infrastructuur)	Verbetering bereikbaarheid stad.	Gemeente Assen

Provincie Flevoland		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Floriade 2022: Growing Green Cities	Ontwikkeling Floriade in Almere	Gemeente Almere
Woningbouw Almere Hout	Woningbouw Almere Hout	Gemeente Almere
Industrieterrein Flevokust	Te realiseren multimodale overslaghaven met een containerterminal en een 'nat' industrieterrein	Gemeente Lelystad
Landbouw in Flevoland zone 0–5km	Autonome ontwikkeling van de veehouderijen in Flevoland	Provincie Flevoland
Landbouw in Flevoland zone 5–10 km	Autonome ontwikkeling van de veehouderijen in Flevoland	Provincie Flevoland
Landbouw in Flevoland zone 10–99 km	Autonome ontwikkeling van de veehouderijen in Flevoland	Provincie Flevoland

Provincie Gelderland		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Industrieterrein Arnhem	Uitbreiding/vestiging bedrijven	Arnhem
Industrieterrein Elst	Uitbreiding/vestiging bedrijven	Elst Gld.
Industrieterrein Duiven	Uitbreiding/vestiging bedrijven	Duiven
Industrieterrein Zutphen	Uitbreiding/vestiging bedrijven	Zutphen
Industrieterrein Apeldoorn	Uitbreiding/vestiging bedrijven	Apeldoorn
Industrieterrein Medel	Uitbreiding/vestiging bedrijven	Tiel
Industrieterrein Harderwijk	Uitbreiding/vestiging bedrijven	Harderwijk
Provinciale weg N348/N786	Verbetering doorstroming door Dieren	Rheden
Provinciale weg N345	Realisatie rondweg ten westen van buurtschap de Hoven	Zutphen
ISEV A12 Ede West (NSL)	bedrijventerrein	Gemeente Ede
Hedel/Ammerzoden (NSL)	Glastuinbouw	Gemeente Maasdriel
Kerkdriel (NSL)	Glastuinbouw	Gemeente Maasdriel
Velddriel A2 (NSL)	Glastuinbouw	Gemeente Maasdriel
Rossum (NSL)	Glastuinbouw	Gemeente Maasdriel
Nieuwwaal (NSL)	Glastuinbouw	Gemeente Zaltbommel
Zuilichem (NSL)	Zuilichem	Gemeente Zaltbommel
N345 Rondweg Voorst (NSL)	Aanleg rondweg	Gemeente Voorst
N303 Rondweg Voorthuizen (NSL)	Aanleg rondweg	Gemeente Barneveld
Kernhem (NSL)	Aanleg woonwijk	Gemeente Ede
Spoorzone oostelijk deel (NSL)	Aanleg woonwijk	Gemeente Ede
Parklaan (NSL)	Aanleg ontsluiting Spoorzone oost	Gemeente Ede

Provincie Groningen		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Energiecentrale 1	Nieuwe centrale 1600 Mw (E)	Gemeente Eemshaven, Eemshaven
Energiecentrale 2	Nieuwe centrale 1200 Mw (E)	Gemeente Eemshaven, Eemshaven



Provincie Groningen		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Energiecentrale 3	Realisatie nieuwe centrale 1200 Mw (E)	Gemeente Eemshaven, Eemshaven
Suikerfabriek	Uitbreiding capaciteit tot 25.000 ton/d (150 d/j en 24 u/d)	Gemeente Groningen
Biomassacentrale 1	Nieuwe centrale 49.9 Mw (E) en 147 Mw (W)	Gemeente Delfzijl, Oosterhorn
Biomassacentrale 2	Nieuwe centrale 24 Mw (E) en 128,7 (W)	Gemeente Delfzijl, Oosterhorn
Bio-ethanolfabriek	Realisatie bio-ethanolfabriek	Gemeente Delfzijl, Oosterhorn
Bestemmingsplan Delfzijl	Aanpassing bedrijfsvoering/uitbreiding bestaand industrieel complex	Gemeente Delfzijl

Provincie Limburg		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Landbouwontwikkelingsgebied	Uitbreidingslocatie Landbouw	Gemeente Horst aan de Maas
Kassenontwikkeling	Uitbreidingslocatie kassen	Gemeente Leudal
Chemische industrie	Diverse nieuwe ontwikkelingen	Gemeente Sittard-Geleen en gemeente Stein
Bedrijventerrein, kassen	Vestiging bedrijven	Gemeente Venlo
Gebiedsontwikkeling, wegen, bedrijven, haven	Diverse integrale ontwikkelingen	Gemeente Venray
Maastricht Beatrixhaven (NSL)	Verkeersontsluiting	gemeente Maastricht
Sittard-Geleen Holtum Noord III (NSL)	Verkeersontsluiting	gemeente Sittard-Geleen
Venlo BP Bedrijventerrein Tradeport Noord & Park Zaarderheiken (NSL)	Verkeersontsluiting	gemeente Venlo
Weert Kampershoek Noord II (NSL)	Verkeersontsluiting	gemeente Weert
Maastricht Belvedere (NSL)	Verkeersontsluiting	gemeente Maastricht
Maastricht Geusselt Fase 2 & 3 (NSL)	Verkeersontsluiting	gemeente Maastricht
Maastricht Lanakerveld (NSL)	Verkeersontsluiting	gemeente Maastricht
Horst a d Maas Glastuinbouw Californië (NSL)	Glastuinbouw	gemeente Horst a/d Maas
Maasbree Glastuinbouw Siberië (NSL)	Glastuinbouw	gemeente Maasbree

Provincie Noord-Brabant		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Moerdijk Chemie kavel 1	Nieuwe bedrijfsvestiging	Gemeente Moerdijk
Moerdijk Chemie kavel 3	Nieuwe bedrijfsvestiging	Gemeente Moerdijk
Moerdijk Chemie kavel 8	Nieuwe bedrijfsvestiging	Gemeente Moerdijk
Moerdijk Chemie kavel 9	Nieuwe bedrijfsvestiging	Gemeente Moerdijk
Moerdijk Procestechniek kavel 10	Nieuwe bedrijfsvestiging	Gemeente Moerdijk
Moerdijk Procestechniek kavel 11	Nieuwe bedrijfsvestiging	Gemeente Moerdijk
Woensdrecht rest- en zoekruimte avio-landa	Nieuwe bedrijfsvestiging	Gemeente Woensdrecht
Moerdijk industrieterrein moerdijk (voormalig Shell)	Nieuwe bedrijfsvestiging	Gemeente Moerdijk
Cranendonck duurzaam industriepark	Nieuwe bedrijfsvestiging	Gemeente Cranendonck
Verplaatsing V	Verplaatsing ondernemer	Gemeente Vught
Cranendonck vergroten haven	Vergroten haven	Gemeente Cranendonck
Gebiedsversterking Oostelijke Langstraat (GOL) (NSL)	–	Drunen–Waalwijk
Noordoost Corridor (NOC) (NSL)	–	Veghel Helmond
N69 Grenscorridor (NSL)	–	Valkenswaard–Waalre
Komproblematiek Haps (NSL)	–	Cuijk
Logistiek Park Moerdijk (NSL)	Logistiek Park	Moerdijk
N261 (NSL)	Bestaande ombouw tot 2x2 rijstroken	Waalwijk – Tilburg
N640/N641 (NSL)	Rondweg Oudenbosch	Oudenbosch
N279 Noord (NSL)	Verbreding (incl. aansluitingen)	's-Hertogenbosch – Veghel
N260 (NSL)	Rondweg Baarle-Nassau	Baarle-Nassau
N638 (NSL)	Rondweg Zundert	Zundert
N324 (NSL)	Vervanging en ombouw kruis-punten, verlegging aansluiting	Grave – Zevenbergen



Provincie Noord-Brabant		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
N641 (NSL)	Asverschuiving	Oud Gastel

Provincie Noord-Holland		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Bedrijventerreinen Boekelermeer Alkmaar en Heiloo	Uitbreiding bestaande bedrijventerreinen	Gemeente Heiloo en Alkmaar
Regionaal Havengebonden Bedrijventerrein Hollands Kroon	Nieuw bedrijventerrein	Gemeente Hollands Kroon
Bedrijventerrein Grote Hout	Uitbreiding bestaand bedrijventerrein	Gemeente Velsen
Bedrijventerrein IJmond IHaven	Uitbreiding bestaand bedrijventerrein	Gemeente Velsen
Bedrijventerrein Hoogtij	Uitbreiding bestaand bedrijventerrein	Gemeente Zaanstad
Bedrijventerrein Westpoort	Uitbreiding bestaand bedrijventerrein	Gemeente Amsterdam
Staalproductiebedrijf	Wijziging bedrijfsvoering	Gemeente Velsen
Verbinding A8-A9	Verbeterde oost- west verbinding tussen bestaande A8 en A9	Gemeente Zaanstad-IJmond
Duinpolderweg	Provinciale wegverbinding tussen de N206 (nabij de Zilk) en de A4 (Hoofddorp Zuid)	Gemeenten Noordwijkerhout, Hillegom, De Zilk, Lisse, Bloemendaal, Haarlemmermeer

Provincie Overijssel		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Bedrijventerrein Dollegoor 3	Herstructurering bedrijventerrein	Gemeente Almelo
Bedrijventerrein Haatland 3	Herstructurering bedrijventerrein	Gemeente Kampen
Bedrijventerrein Havengebied	Herstructurering bedrijventerrein	Gemeente Enschede
Bedrijventerrein Voorst	Herstructurering bedrijventerrein	Gemeente Zwolle
Bedrijventerrein XL Businesspark	Uitbreiding / nieuw bedrijventerrein	Gemeente Almelo
Bedrijventerrein Zomerdijk	Herstructurering bedrijventerrein	Gemeente Zwartewaterland
Bedrijventerrein Zwartewater	Herstructurering bedrijventerrein	Gemeente Zwartewaterland
Bedrijventerrein Zegge VII	uitbreiding / nieuw bedrijventerrein	Gemeente Raalte
Bedrijventerrein Meppelerdiep	Herstructurering bedrijventerrein	Gemeente Zwartewaterland
Bedrijventerrein Markelo Twentekanaal	Herstructurering bedrijventerrein	Gemeente Hof van Twente
Bedrijventerrein Hessenpoortl-II en Zuid	Uitbreiding / nieuw bedrijventerrein	Gemeente Zwolle

Provinciale weg N34 Witte Paal – Drentse grens	De provincie Overijssel gaat de doorstroming op de provinciale weg N34 tussen Witte Paal en de grens met Drenthe verbeteren én veiliger maken. De provincie gaat de weg inrichten als een stroomweg. Dat betekent dat de gelijkvloerse overgangen verdwijnen en men zo veilig met 100 km per uur over de weg kan rijden.	N34 tussen Witte Paal en de Drentse grens
--	--	---

Provinciale weg N307 Roggebot – Kampen	De provincies Overijssel en Flevoland onderzoeken samen welke verkeerskundige oplossingen er mogelijk zijn om de bereikbaarheid voor de N307 te verbeteren. Het onderzoek richt zich op vier delen: 1. Aansluitingen op de N50 aan de Overijsselse zijde; 2. N307 tussen Roggebotsluis en de aansluiting op de N50 aan de Overijsselse zijde; 3. Oeververbinding bij Roggebotsluis ter plekke van de provinciegrens; 4. Ronde N307/N306 aan Flevolandse zijde	N307 tussen de Roggebotsluis en Kampen
--	---	--

Provinciale weg N343 Rondweg Weerselo	Met de plannen om een nieuwe rondweg rond de Twentse plaats Weerselo aan te leggen wordt de verkeersveiligheid en de leefbaarheid in Weerselo straks verbeterd.	Weerselo
---------------------------------------	---	----------

Provinciale weg N340 Zwolle – Ommen: vlot, veilig en verantwoord	Er wordt voor de N340 een nieuw tracé (2x2rijbanen) aangelegd tussen de aansluiting met de A28 en de Ankumerdijk. De aansluitingen bij Ommen worden verbeterd. Op de N377 in Balkbrug wordt een ongelijkvloerse kruising gerealiseerd. Verder worden de beide wegen duurzaam veiliger ingericht, met een maximale snelheid van 80 km/uur.	N340 tussen A28 en Ommen; N377 tussen Lichtmis en Slagharen
--	---	---



Provincie Overijssel		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Provinciale weg N348 Raalte – Ommen	Verbetering verkeersveiligheid van de N348 Raalte-Ommen. Het plan omvat de volgende onderdelen: – de realisatie van twee gelijkvloerse aansluitingen met verkeerslichten, noordelijk en zuidelijk van Lemelerveld; – het afsluiten van de centraansluiting Lemelerveld; – het realiseren van een snelheidsregime van 70 km/uur tussen deze nieuwe aansluitingen om geluidsoverlast te beperken; – realisatie van twee tunnels en het opheffen van vijf oversteken in het buitengebied	N348 tussen Raalte en Ommen
Gemeentelijke Randweg Stadshagen	Verlegging van de doorgaande weg N331.	Gemeente Zwolle ten noordwesten van nieuwbouwwijk Stadshagen
Provinciale weg N331 Hasselt	Om de doorstroming, verkeersveiligheid en leefbaarheid bij Hasselt te verbeteren, gaan gemeente Zwartewaterland en provincie Overijssel samen knelpunten aanpakken op de provinciale wegen N 331 (Zwolle-Vollenhove) en N 759 (Hasselt-Genemuiden).	Hasselt
Bedrijvenpark Twente (NSL)	–	Almelo
Luchthaven Twente (NSL)	–	Enschede
Waterrijk en Turfkade II/ Aadijk Noord (NSL)	–	Almelo
Usseler Es (NSL)	–	Enschede
Spoorzone (NSL)	–	Zwolle
Voorsterpoort (NSL)	–	Zwolle
Bedrijvenpark A1 (NSL)	–	Deventer

Provincie Utrecht		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Binnen- en buitenstedelijke uitbreiding	Bouwen van circa 250 woningen	Gemeente Wijk bij Duurstede
nr. 1300 Amersfoort Wieken Vinkenhoef (NSL)	Bedrijventerrein 57 ha	Amersfoort
nr. 1301 Nieuwegein Galecopperzoom (NSL)	Bedrijventerrein 7 ha	Nieuwegein
nr. 1302 Nieuwegein Het Klooster (NSL)	Bedrijventerrein 75 ha	Nieuwegein
nr. 1304 Amersfoort CSG-Noord (NSL)	Gemengd kantoren + woningen	Amersfoort
nr. 1305 Amersfoort Vathorst (NSL)	Gemengd kantoren + bedrijfsterrein + woningen	Amersfoort
nr. 1306 Nieuwegein Binnenstad (NSL)	Gemengd kantoren + overige voorzieningen + woningen	Nieuwegein
nr. 1309 Utrecht Herstructurering Kanaleneiland (NSL)	Gemengd overige voorzieningen + woningen	Utrecht
nr. 1310 Utrecht Ontwikkeling Leidsche Rijn (NSL)	Gemengd kantoren + bedrijfsterrein + overige voorzieningen + woningen	Utrecht
nr. 1311 Utrecht Ontwikkeling Merwedekanaalzone (NSL)	Gemengd kantoren + bedrijfsterrein overige voorzieningen + woningen	Utrecht
nr. 1312 Utrecht Ontwikkeling stationsgebied (NSL)	Gemengd OV terminal + kantoren + woningen + overige voorzieningen	Utrecht
nr. 1313 Utrecht Rijnenburg (NSL)	Gemengd bedrijfsterrein + woningen + overige voorzieningen	Utrecht
nr. 1314 IJsselstein A2-zone (NSL)	Overig	IJsselstein
nr. 1316 Utrecht doorontwikkeling Uithof (NSL)	Overig Onderwijs + woningen, HOV om de zuid + overige voorzieningen	Utrecht
nr. 1317 Amersfoort Hoge Weg (NSL)	Gemengd woningen + overige voorzieningen	Amersfoort
nr. 1318 Amersfoort Maatweg (NSL)	Gemengd overige voorzieningen + woningen	Amersfoort
nr. 1319 Amersfoort Vathorst Noord West (NSL)	Woningen	Amersfoort
nr. 1320 Veenendaal Veenendaal Oost (NSL)	Woningen	Veenendaal
nr. 1322 Amersfoort Kersenbaan (NSL)	Infrastructuur (tracé)	Amersfoort



Provincie Utrecht		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
nr. 1323 BRU Ontwikkeling Randstadspoor (NSL)	-	BRU gemeenten
nr. 1324 Utrecht opwaardering NRU Noordelijke Rondweg (NSL)	Infrastructuur (tracé)	Utrecht
nr. 1325 bereikbaarheid Utrecht-west (NSL)	Infrastructuur diverse projecten zuidradiaal	Utrecht
nr. 1326 Br avo 3 ter hoogte van Waardse-dijk (NSL)	Infrastructuur (tracé)	Woerden
nr. 1327 Bravo 3 ter hoogte van aansluiting A12 (NSL)	Infrastructuur (tracé)	Woerden
nr. 1328 Bravo 6a zuidelijke randweg Harmelen (NSL)	Infrastructuur (tracé)	Woerden

Provincie Zeeland		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Zeehaven Vlissingen – Sloegebied	Ontwikkeling terrein voor zeehavengebonden en/of industriële activiteiten	Gemeenten Vlissingen/Borsele
Zeehaven Kanaalzone – Mosselbanken	Ontwikkeling terrein voor zeehavengebonden en/of industriële activiteiten	Gemeente Terneuzen
Zeehaven Kanaalzone – Axelse Vlake	Ontwikkeling terrein voor zeehavengebonden en/of industriële activiteiten	Gemeente Terneuzen
Containerisatie haven Vlissingen (Terminal)	Uitbouw containeractiviteiten zeehavengebied Vlissingen	Gemeenten Vlissingen/Borsele
Containerisatie haven Vlissingen (Zeescheepvaart)	Bijkomende vervoersbewegingen als gevolg uitbouw containeractiviteiten zeehavengebied Vlissingen	Gemeenten Vlissingen/Borsele
Containerisatie haven Vlissingen (Onderliggend wegennet)	Bijkomende vervoersbewegingen als gevolg uitbouw containeractiviteiten zeehavengebied Vlissingen	Gemeenten Vlissingen/Borsele
Containerisatie haven Vlissingen (Binnenvaart)	Bijkomende vervoersbewegingen als gevolg uitbouw containeractiviteiten zeehavengebied Vlissingen	Gemeenten Vlissingen/Borsele
Containerisatie haven Vlissingen (Scheepvaart overig)	Bijkomende vervoersbewegingen als gevolg uitbouw containeractiviteiten zeehavengebied Vlissingen	Gemeenten Vlissingen/Borsele
Industrieel complex Kanaalzone-Sluiskil	Aanpassing bedrijfsvoering/uitbreiding bestaand industrieel complex	Gemeente Terneuzen

Provincie Zuid-Holland		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Woningbouw Kijkduin te Den Haag	Realisatie ca 750 nieuwe woningen	Gemeente Den Haag
Woningbouw Valkenburg van de gemeente Katwijk en het Rijksvastgoedbedrijf	Realisatie ca 5.000 nieuwe woningen	Gemeente Katwijk
Woningbouw Zeehospicium te Katwijk	Realisatie ca 500 nieuwe woningen	Gemeente Katwijk
Bedrijventerrein Groote Haar te Gorinchem	Inrichting en gebruik industriegebied Groote Haar te Gorinchem; maximale milieucategorie 5.	Gemeente Gorinchem
Woningbouw De Elementen te Spijkenisse	Realisatie circa 1.077 woningen.	Gemeente Spijkenisse
Woningbouw Duingeest te Westland	Realisatie ca 300 nieuwe woningen	Gemeente Westland
Woningbouw Hoek van Holland te Rotterdam	realisatie circa 4.000 woningen	Gemeente Rotterdam
Woningbouw Molenpolder (recreatie woongebied) te Numansdorp	Realisatie circa 860 woningen	Gemeente Cromstrijen
Woningbouw Monster-Noord te Monster	Realisatie circa 475 woningen	Gemeente Westland
Woningbouw Vroonlaan te Den Haag	Realisatie circa 970 woningen	Gemeente Den Haag
Woningbouw Westmade te Westland	Realisatie ca 1.188 woningen	Gemeente Westland
Woningbouw Zuidelijk strand te Hoek van Holland	Realisatie circa 640 woningen	Gemeente Rotterdam
Bedrijventerrein voormalig suikerunieterrein Puttershoek te Binnenmaas;	Inrichting en gebruik industriegebied te Binnenmaas met maximale milieucategorie 5	Gemeente Binnenmaas
Provinciale weg N206, Verlegging Duinvallei Katwijk	Verlegging en gedeeltelijke verdieping Duinvalleiweg Katwijk	Tussen de N441 en het Zeewegviaduct te Katwijk





Provincie Zuid-Holland		
Projectnaam	Projectomschrijving	Locatie
Rijnlandroute	De RijnlandRoute is een nieuwe provinciale wegverbinding tussen de kust (Katwijk) en de A4 bij Leiden	Katwijk – A4 bij Leiden
Haven en IndustrieComplex Rotterdam	Toekomstige emissies cf de vigerende en nog definitief vast te stellen bestemmingsplannen voor gebieden Maasvlakte 2, Maasvlakte 1, Botlek-Vondelingenplaat, Europoort en Landtong, Waal-Eemhaven, Vierhavens-Merwedehaven	Gemeente Rotterdam
Ontsluiting naar de N441 (NSL)	Infrastructuur	Valkenburg



## TOELICHTING BIJ DE REGELING HOUDENDE WIJZIGING VAN DE REGELING PROGRAMMATISCHE AANPAK STIKSTOF

### 1. Inleiding

Op basis van artikel 19kg, eerste lid, van de Natuurbeschermingswet 1998 (hierna: de wet) hebben de Staatssecretaris van Economische Zaken en de Minister van Infrastructuur en Milieu, in overeenstemming met gedeputeerde staten van alle provincies en de Minister van Defensie, het Programma Aanpak Stikstof (hierna: programma) vastgesteld. Het programma heeft tot doel een vermindering van de stikstofbelasting van voor stikstof gevoelige habitats in Natura 2000-gebieden te realiseren door middel van een samenhangende, overkoepelende aanpak, om zo economische ontwikkeling samen te laten gaan met het op termijn realiseren van de doelen voor de Natura 2000-gebieden.

Op 15 december 2015 is een partiële herziening van het programma vastgesteld, waarbij tevens een actualisatie heeft plaatsgevonden van de daaraan ten grondslag liggende ecologische onderbouwing in de gebiedsanalyses en de generieke passende beoordeling. De partiële herziening van het programma vloeit voort uit een actualisatie van AERIUS Monitor. In de geactualiseerde versie van AERIUS Monitor, versie 2015, zijn de meest recente gegevens over grootschalige concentraties en deposities van stikstof van het RIVM verwerkt. Daarnaast is AERIUS Monitor, versie 2015, verbeterd ten opzichte van versie 2014 op basis van adviezen uit reviews. De herziening heeft geleid tot nieuwe depositiecijfers en de toevoeging van het gebied Krammer-Volkerak aan het programma. Naar aanleiding van deze herziening wordt met onderhavige regeling de Regeling programmatische aanpak stikstof (hierna: Regeling PAS) op een aantal punten gewijzigd.

### 2. Wijzigingen in verband met AERIUS

De Regeling PAS bevat onder meer regels over de wijze waarop wordt bepaald hoeveel stikstofdepositie een project of andere handeling veroorzaakt (artikel 2), regels over de op een bepaald moment resterende hoeveelheid ontwikkelingsruimte die beschikbaar is voor toedeling in toestemmingsbesluiten (artikel 4) en regels over de toedeling van ontwikkelingsruimte (artikel 5) en de registratie daarvan (artikel 7). Voor de berekening van de stikstofdepositie en ontwikkelingsruimte moet gebruik worden gemaakt van het rekeninstrument van AERIUS. De nieuwe gegevens waarvan in AERIUS Monitor gebruik wordt gemaakt kunnen tot andere berekeningen van de omvang van de stikstofdepositie en de toe te delen ontwikkelingsruimte leiden, ook voor de registratie heeft dat gevolgen. Daarom zijn ook AERIUS Calculator en AERIUS Register gewijzigd. Voortaan zal gebruik moeten worden gemaakt van versie 2015 in plaats van versie 2014. Daartoe wordt in artikel 1, in de omschrijving van de begrippen 'AERIUS Calculator' en 'AERIUS Register' 'versie 2014' vervangen door 'versie 2015' (artikel 1, onderdeel A). AERIUS Monitor, versie 2015 kan ook gevolgen hebben voor de actuele ontwikkelingsruimte die beschikbaar is voor toedeling in toestemmingsbesluiten. Derhalve kan voor het bepalen van de omvang van die ruimte na 15 december 2015 niet meer worden uitgegaan van de ontwikkelingsruimte die bij aanvang van het programma aanpak stikstof beschikbaar was, zoals deze in de loop der tijd is gewijzigd door bijschrijvingen en afschrijvingen. Er wordt daarom in artikel 4 een nieuw actueel uitgangspunt gedefinieerd, aansluitend bij de ontwikkelingsruimte zoals deze in versie 15 van AERIUS Register is opgenomen op het moment van introductie van die versie (artikel 1, onderdeel B). Artikel 7, tweede lid, wordt overeenkomstig aangepast (artikel 1, onderdeel F). De actuele omvang van de in de toekomst toe te delen ontwikkelingsruimte op enig moment in de periode na introductie van versie 15 wordt ten opzichte van dit uitgangspunt bepaald op basis van de mutaties die nadien als gevolg van af- en bijschrijvingen die hebben plaatsgevonden.

### 3. Actualisatie van de prioritaire projectenlijst

In de bijlage bij de Regeling PAS zijn projecten of andere handelingen en categorieën van projecten of andere handelingen benoemd of beschreven die aantoonbaar van nationaal of provinciaal maatschappelijk belang zijn en waarvoor ontwikkelingsruimte is gereserveerd ingevolge artikel 19kn, vijfde lid, onderdeel a, van de wet (prioritaire projecten). De lijst met prioritaire projecten wordt in elk geval jaarlijks geactualiseerd. Zo nodig kan het onderdeel van de lijst met prioritaire rijksprojecten halfjaarlijks worden geactualiseerd. Bij de actualisatie kunnen projecten aan de lijst worden toegevoegd of van de lijst worden afgevoerd of kan de omvang van de gereserveerde ontwikkelingsruimte voor projecten worden bijgesteld. Bij de actualisatie met de onderhavige regeling zijn projecten van de lijst verwijderd waarvan zeker is dat deze niet gerealiseerd zullen worden in de eerste programmaperiode van 6 jaar en zijn projecten toegevoegd waarvan is vastgesteld dat deze wel zullen worden gerealiseerd in deze programmaperiode. Bij enkele projecten is de beschrijving verbeterd. Met het oog op de inzichtelijkheid is besloten om de bijlage bij de oorspronkelijke Regeling PAS in het geheel te vervangen.



#### 4. Overige wijzigingen

Van de gelegenheid is gebruik gemaakt enkele verduidelijkingen in de artikelen 5 en 8 aan te brengen. Artikel 5, vijfde lid, onderdeel a, gaat voor de bepaling van de toe te delen ontwikkelingsruimte ingeval van een wijziging van een bestaande situatie uit van een daaraan ten grondslag liggend toestemmingsbesluit als genoemd in dat artikellid of een daaraan ten grondslag liggende melding als bedoeld in artikel 8. Als een eerder toestemmingsbesluit of een eerdere melding ontbreekt, is de stikstofdepositie die ten hoogste door de bestaande activiteit werd veroorzaakt voor 1 januari 2015 bepalend, zo blijkt uit artikel 5, vijfde lid, onderdeel b. In een nieuw zesde lid is een specifieke regel opgenomen voor het geval dat een voorgenomen project of andere handeling bestaat uit de wijziging of uitbreiding van een bestaande activiteit ten aanzien waarvan één of meer meldingen zijn gedaan na de uitgangssituatie die is bepaald aan de hand van het vijfde lid, onderdeel a of b. In dat geval wordt voor het bepalen van de toe te delen ontwikkelingsruimte uitgegaan van het project dan wel de andere handeling zoals gerealiseerd overeenkomstig de laatste melding.

#### 5. Effecten van de regeling

De onderhavige regeling heeft geen gevolgen voor de administratieve lasten voor burgers of instellingen of de bestuurlijke lasten voor bevoegde gezagen. De nalevingskosten voor de natuurwetgeving zullen niet wijzigingen als gevolg van de onderhavige regeling. Overeenkomstig de Code interbestuurlijke verhoudingen zijn de provincies betrokken geweest bij de voorbereiding van de onderhavige regeling.

#### 6. Afwijken van vaste verandermomenten

Er wordt afgeweken van de vaste verandermomenten voor wet- en regelgeving (1 januari en 1 juli), omdat het van belang is dat de onderhavige regeling in werking treedt op het moment dat AERIUS Monitor, versie 2015 ingaat. Private en publieke nadelen worden voorkomen door de vervoegde invoering.

*De Staatssecretaris van Economische Zaken,  
M.H.P. van Dam*

*De Minister van Infrastructuur en Milieu,  
M.H. Schultz van Haegen-Maas Geesteranus*