

Wijziging waterschapsverordening i.v.m. overstap software

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

Artikel I

De "Waterschapsverordening de Rijnlandse Keur" in ontwerp vast te stellen zoals weergegeven in Bijlage A.

Artikel II

In dit ontwerp de volgende begrippen te wijzigen en de gebruikte afbeeldingen te verplaatsen naar bijlage IV van de waterschapsverordening: binnentalud, buitentalud, duinvoet, insteek en kruin.

Artikel III

In dit ontwerp de volgende nieuwe begrippen te introduceren: lozen, lozingsactiviteit op een oppervlaktewaterlichaam en lozingsactiviteit op een zuiveringstechnisch werk.

Artikel IV

In dit ontwerp de meet en rekenbepalingen voor lozingen te verwijderen uit de waterschapsverordening.

Artikel V

In dit ontwerp redactionele wijzigingen in de waterschapsverordening vast te stellen.

Artikel VI

Dit ontwerp vrij te geven voor inspraak.

Leiden, 6 mei 2026

Dijkgraaf en hoogheemraden

R.A.M. van der Sande, dijkgraaf

M. Middendorp, secretaris

*Dit document bevat
verschilmarkering t.o.v.
eerdere regelingtekst.*

*Tekst en afbeeldingen die
worden toegevoegd zijn
onderstreept en groen
gemarkeerd, of van een
groen kader voorzien.*

*Tekst en afbeeldingen die
worden verwijderd zijn
doorgestreept en rood
gemarkeerd, of van een rood
kader voorzien.*

*Dit document is een
ontwerpbesluit.*

Bijlage A Bijlage bij artikel I

A

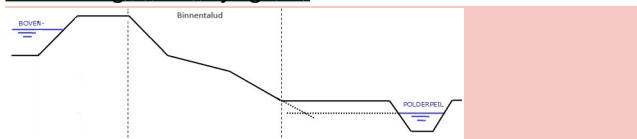
Afdeling 1.1 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Afdeling 1.1 Algemeen

Artikel 1.1 Begripsomschrijvingen

Dit is de uitleg van de in deze verordening gebruikte begrippen:

<u>Aanmeervoorziening</u>	Een plek in het oppervlaktewater voor het vastleggen van boten of andere vaartuigen. Het is gemaakt van palen met een horizontale balk ertussen.
<u>aanmeervoorziening</u>	
<u>Aanvoeren</u> <u>aanvoeren</u>	Water vanuit een oppervlaktewater naar een ander oppervlaktewater halen met een werk. Of het water op een natuurlijke manier daar naartoe laten stromen.
<u>Afrastering</u> <u>afrastering</u>	Bijvoorbeeld een hek, muurtje of schrikdraad.
<u>Afslag</u> <u>afslag</u>	Het losslaan, wegwaaien of wegspoelen van een deel van de duinen bij een harde storm.
<u>Afvalwaterzuivering</u> <u>afvalwaterzuivering</u>	Een installatie waar Rijnland het stedelijk afvalwater schoonmaakt.
<u>Afvoeren</u> <u>afvoeren</u>	Water vanuit een oppervlaktewater naar een ander oppervlaktewater brengen met een werk. Of het water op een natuurlijke manier daar weg laten stromen.
<u>Archeologische</u> <u>archeologische monumenten</u>	In de Omgevingswet staat: Archeologische monumenten zoals bedoeld in artikel 1.1 van de Erfgoedwet.
<u>Belangrijk</u> <u>belangrijk oppervlaktewater</u>	Dit zijn de belangrijkste sloten, vaarten, plassen en meren binnen Rijnland. Ze hebben een belangrijke rol bij de aanvoer en afvoer van water, de waterberging en het onderhoud aan een waterkering. Ze zijn ook belangrijk als leefgebied voor planten en dieren.
<u>Bemalen</u> <u>bemalen drainage</u>	Een horizontale bemaling of drainage. Het grondwater wordt met een pomp afgevoerd via horizontaal geplaatste zuigbuizen. Er worden geen verticale filters gebruikt.
<u>Bergen</u> <u>bergen van water</u>	Tijdelijk opslaan van water. Dit voorkomt wateroverlast bij veel neerslag. Het water wordt langzaam afgevoerd, zodat er weer ruimte is voor nieuwe neerslag.
<u>Berging</u> <u>rekening-courant</u> <u>Rekening Courant (BRC)</u>	Een saldo van gedempt en gegraven oppervlaktewater. Dit saldo wordt bijgehouden in een Berging Rekening Courant (BRC).
<u>Beschoeiing</u> <u>beschoeiing</u>	Een bescherming van de oever. Een beschoeiing staat in het oppervlaktewater langs de waterkant. Het voorkomt dat de oever wegspoelt in het water.
<u>Binnentalud</u> <u>binnentalud</u>	Het schuin aflopende deel van een dijk aan de kant van het land. <u>Het is het deel tussen de bovenkant van de dijk en de onderkant van de dijk aan de kant van het land. Zie afbeelding 1 van bijlage IV.</u>
<u>Bodemonderzoek</u> <u>bodemonderzoek</u>	Een geotechnisch of milieukundig onderzoek van de bodem. Hierbij worden boringen en/of sonderingen gebruikt.



Boezem boezem

Oppervlaktewater bedoeld voor het opvangen van water uit de polders en voor het aanvoeren en afvoeren van water uit Rijnlands gebied.

Boogzinker boogzinker

Met gekromde buizen wordt een gat gespoten. Met een boogzinker kan de initiatiefnemer kabels en leidingen bijvoorbeeld onder een sloot of weg door aanbrengen.

Bouwen bouwen

In de Omgevingswet staat: plaatsen, geheel of gedeeltelijk oprichten, vernieuwen, veranderen of vergroten.

Bouwwerk bouwwerk

In de Omgevingswet staat: constructie van enige omvang van hout, steen, metaal of ander materiaal, die op de plaats van bestemming hetzij direct of indirect met de grond verbonden is, hetzij direct of indirect steun vindt in of op de grond, bedoeld om ter plaatse te functioneren, met inbegrip van de daarvan deel uitmakende bouwwerkgebonden installaties anders dan een schip dat wordt gebruikt voor verblijf van personen en dat is bestemd en wordt gebruikt voor de vaart.

Brandblusvoorziening
brandblusvoorziening

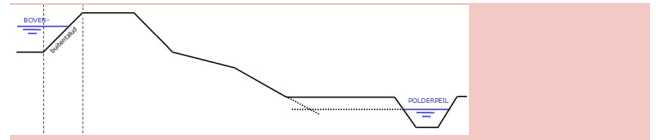
Hiermee wordt grondwater uit de bodem onttrokken en gebruikt als bluswater.

Brug brug

Een vaste of beweegbare verbinding tussen twee percelen die gescheiden zijn door oppervlaktewater.

Buitentalud buitentalud

Het schuin aflopende deel van een dijk aan de kant van het water. Het is het deel tussen de bovenkant van de dijk en de onderkant van de dijk aan de kant van het water. Zie afbeelding 2 van bijlage IV.



Casing casing

Een holle stalen buis.

Chemische chemische kwaliteit van het water

De kwaliteit van de samenstelling van het water en welke stoffen en verontreinigingen daarin zitten.

Chemische chemische toestand

De chemische toestand van het oppervlaktewater zoals bedoeld in de Kaderrichtlijn Water.

Coupure coupure

Een gedeelte van een waterkering dat lager is dan de rest van de waterkering. Bijvoorbeeld omdat dwars door de waterkering een weg is gemaakt. De lagere plek kan bij hoogwater worden afgesloten.

Cultureel cultureel erfgoed

In de Omgevingswet staat: monumenten, archeologische monumenten, stads- en dorpsgezichten, cultuurlandschappen en, voor zover dat voorwerp is of kan zijn van een evenwichtige toedeling van functies aan locaties in het omgevingsplan, ander cultureel erfgoed als bedoeld in artikel 1.1 van de Erfgoedwet.

Cunet cunet

De kuil die ontstaat bij het weggraven van een gedeelte van een grondlaag. Het cunet wordt daarna weer gevuld met bijvoorbeeld zand. Dit wordt gedaan om een ondergrond te maken die stevig genoeg is voor een bepaalde activiteit.

Damwand damwand

Een constructie die grond of water keert. Het is gemaakt van bijvoorbeeld beton, steen, hout, kunststof of staal.

De de basis van het basisveen

De onderkant van een afsluitende laag basisveen.

Debiet debiet

De hoeveelheid doorgestroomd water per tijdseenheid.

Delfstoffen delfstoffen

Een goed te gebruiken materiaal dat uit de grond kan worden gehaald. Bijvoorbeeld zand, schelpen, grind, klei, kalksteen en zout.

Dempen dempen

Het verkleinen van het bergend oppervlak van een oppervlaktewater. Het bergend oppervlak is de ruimte die beschikbaar is voor water.

Dijkgraaf dijkgraaf en hoogheemraden

Het dagelijks bestuur van Rijnland, bedoeld in artikel 8 van het Reglement van bestuur voor het hoogheemraadschap van Rijnland en artikel 40 van de Waterschapswet.

Doelmatige doelmatige bemonstering

Op een goede en handige manier een hoeveelheid water opvangen voor laboratoriumonderzoek.

Dragende dragende functie van het watersysteem

Dit gaat over de draagkracht van de bodem. Het geeft aan hoeveel gewicht een bodem aankan zonder dat bijvoorbeeld een bouwwerk verzakt.

Drijvend drijvend voorwerp

Een voorwerp dat zelfstandig blijft drijven en een vaste ligplaats heeft aan de waterkant. Bijvoorbeeld: woonboten, woonschepen, woonarken, drijvende steigers, drijvende botenhuizen

Drooglegging drooglegging

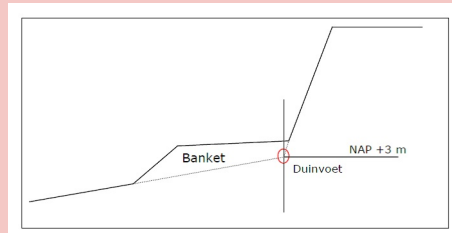
De afstand tussen het waterpeil en het gemiddeld/ de mediaan van de hoogte van het maaiveld.

Duiker duiker

Een buis, koker of andere constructie onder bijvoorbeeld een dam, dijk of weg die oppervlaktewateren met een zelfde waterpeil met elkaar verbindt.

Duinvoet

~~De onderste rand van een duin, waar een duin overgaat naar het strand.~~



duinvoet

De onderste rand van een duin waar een duin overgaat naar het strand. Die onderste duinrand kan dieper onder het zand liggen. Zie afbeelding 3 van bijlage IV.

Ecologische ecologische kwaliteit van het water

De kwaliteit van de structuur en het functioneren van het ecosysteem van het oppervlaktewater. Denk hierbij aan de planten en dieren, maar ook aan de schimmels en de algen die in het oppervlaktewater en in de waterbodem leven.

Ecologische ecologische toestand

De ecologische toestand van het oppervlaktewater zoals bedoeld in de Kaderrichtlijn Water.

Emissiebeheersingsmaatregelen emissiebeheersingsmaatregelen

Emissiebeheersingsmaatregelen zoals bedoeld in de Kaderrichtlijn water (KRW).

Erosie erosie

Slijtage door wind, ijs en water.

Erosiebestendig erosiebestendig materiaal

Materiaal dat zorgt dat de grond van het talud niet wegwaait, wegspoelt of op een andere manier verdwijnt.

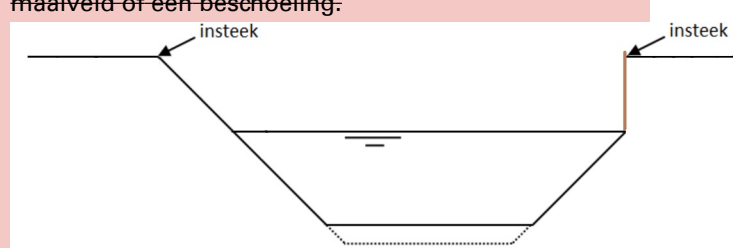
Freatische freatische grondwaterstand

De hoogte van de bovenste laag grondwater gemeten vanaf het maaiveld. Deze bovenste laag grondwater komt de initiatiefnemer het eerst tegen bij graven en boren.

Fysische fysische kenmerken

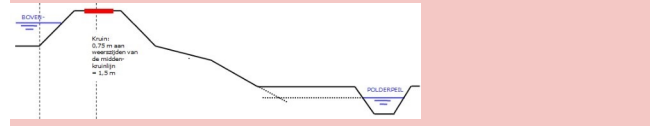
De fysische kenmerken van het oppervlaktewater zoals bedoeld in de Kaderrichtlijn Water.

<u>Gesloten</u> <u>gesloten</u> <u>teeltvloer</u>	Een ondergrond met een gesloten systeem voor het telen van planten. Deze systemen worden ook wel gesloten Pot Container Teelt (PCT) genoemd. Bijvoorbeeld een speciale betonvloer.
<u>Grondwater</u> <u>grondwater</u>	In de Omgevingswet staat: water dat zich onder het bodemoppervlak in de verzadigde zone bevindt en dat in direct contact met de bodem of ondergrond staat.
<u>Grondwaterlichaam</u> <u>grondwaterlichaam</u>	In de Omgevingswet staat: Afzonderlijke grondwatermassa in een of meer watervoerende lagen.
<u>Grondwatersanering</u> <u>grondwatersanering</u>	Het Besluit activiteiten leefomgeving zegt: het beheren, beperken of ongedaan maken van verontreiniging van het grondwater.
<u>Grondwaterstand</u> <u>grondwaterstand</u>	De hoogte van het grondwater in de bodem.
<u>Haaks</u> <u>haaks</u>	Loodrecht
<u>Hard</u> <u>hard</u> <u>oppervlak</u>	Een bedekking van de bodem waardoor neerslag niet of maar heel weinig in de bodem kan komen. Bijvoorbeeld bestrating, gesloten teeltvloeren en bouwwerken.
<u>Huisaansluiting</u> <u>huisaansluiting</u>	Een kabel of leiding waarmee een woning of woongebouw een aansluiting krijgt op een netwerk. Bijvoorbeeld het netwerk voor elektriciteit, gas, drinkwater, warmte of media/(tele)communicatie.
<u>Infiltreren</u> <u>infiltreren</u>	Water in de bodem brengen om de grondwaterstand aan te vullen. Dit gebeurt naast het onttrekken van grondwater.
<u>Infrastructuur</u> <u>infrastructuur</u>	In de Omgevingswet staat: wegen en vaarwegen, waaronder routenetwerken voor wandelen, fietsen en varen, spoorwegen, havens, luchthavens, energie-infrastructuur, telecommunicatie-infrastructuur, buisleidingen, openbare hemelwater- en ontwateringsstelsels en vuilwaterriolen, infrastructuur voor watervoorzieningswerken als bedoeld in artikel 1, eerste lid, van de Drinkwaterwet en andere vitale infrastructuur.
<u>Ingreepmaat</u> <u>ingreepmaat</u>	De waterdiepte die minimaal nodig is voor een oppervlaktewater. Deze diepte staat in de legger oppervlaktewateren.
<u>Initiatiefnemer</u> <u>initiatiefnemer</u>	De persoon die een werk of de activiteit wil gaan uitvoeren en hiervoor verantwoordelijk is. Een initiatiefnemer kan het werk of de activiteit zelf uitvoeren of hiervoor een opdracht geven aan een andere partij.
<u>Insteek</u>	Het punt waar de schuine oever overgaat in het vlakke maaiveld of een beschoeiing.
<u>insteek</u>	Het punt waar de schuine oever of een beschoeiing overgaat in het vlakke maaiveld. Zie afbeelding 4 van bijlage IV.
<u>Inwerkingtreding</u> <u>inwerkingtreding</u>	Moment waarop de regels uit deze verordening gaan gelden.
<u>Kernzone</u> <u>kernzone</u>	Het centrale deel van het waterstaatswerk. De kernzone staat in de werkingsgebieden.



Kruin kruin

Een zone metin het bovenste gedeelte van een waterkering. Deze zone staat in de legger regionale waterkeringen. Zie afbeelding 5 van bijlage IV.



Krw KRW-oppervlaktewaterlichaam

In het Besluit kwaliteit leefomgeving staat: oppervlaktewaterlichaam als bedoeld in artikel 2, onder 10, van de Kaderrichtlijn Water.

Kunstwerk kunstwerk

Een civieltechnisch werk dat nodig is om het netwerk van wegen, water, spoorbanen, waterkeringen, en/of leidingen goed te laten werken. Voorbeelden zijn: een brug, dam, duiker of stuw. Zo'n kunstwerk is niet bedoeld voor permanent verblijf door mensen.

Kwantitatieve kwantitatieve toestand

De kwantitatieve toestand van een grondwaterlichaam zoals bedoeld in de Kaderrichtlijn Water.

Kwel kwel

Grondwater dat onder drukverschil vanuit de bodem omhoog komt.

Landinwaarts landinwaarts

Vanaf de waterkant verder het land in.

Legger legger

In de Omgevingswet staat: legger als bedoeld in artikel 2.39 Omgevingswet.

Leggerprofiel leggerprofiel

Een profiel met de richting, vorm, maten en constructie van een waterkering die aan de veiligheidsnormen voldoet. Een profiel is vaak een zijaanzicht, maar kan ook bijvoorbeeld 3D zijn.

Het leggerprofiel is te vinden in:

- de Legger primaire keringen; of
- de Legger regionale keringen.

Lijnvormig lijnvormig

Lang en smal.

Lossputten lossputten

Het spuiten van water rondom bijvoorbeeld een heipaal of damwand die uit de grond moet. Zo komt de paal makkelijker los uit de grond.

lozen

Het uitvoeren van een:

- lozingsactiviteit op een oppervlaktewater; of
- lozingsactiviteit op een zuiveringstechnisch werk.

lozingsactiviteit op een oppervlaktewater

In de Omgevingswet staat: activiteit, niet zijnde een stortingsactiviteit op zee, inhoudende het brengen van stoffen, warmte of water direct op een oppervlaktewaterlichaam, voor zover het gaat om de gevolgen van die stoffen of warmte of dat water voor het watersysteem.

lozingsactiviteit op een zuiveringstechnisch werk

In de Omgevingswet staat: activiteit inhoudende het brengen van stoffen, warmte of water met behulp van een werk, niet zijnde een openbaar vuilwaterriool, in een zuiveringstechnisch werk in exploitatie bij een waterschap of een rechtspersoon die door het bestuur van een waterschap met de zuivering van stedelijk afvalwater is belast, voor zover het gaat om de gevolgen van die stoffen of warmte of dat water voor het zuiveringstechnisch werk of het watersysteem

Maaiveld maaiveld

De bovenkant van de grond van een terrein. Ook de bestrating hoort bij het maaiveld. Bij het maaiveld hoort niet:

- een kunstmatige verhoging zoals een talud of een berm; en
- een kunstmatige verlagings.

Maatschappelijke maatschappelijke functies

De maatschappelijke functies van het watersysteem zijn bijvoorbeeld natuurbeleving, varen, of het goed houden

	van funderingen van bouwwerken. Het is een maatschappelijke functie als veel gebruikers regelmatig gebruik maken van een functie. Bij een paar gebruikers gaat het niet om een maatschappelijk functie.
<u>Maatwerkvoorschrift</u> <u>maatwerkvoorschrift</u>	In de Omgevingswet staat: maatwerkvoorschrift als bedoeld in artikel 4.5 Omgevingswet.
<u>Mantelbuis</u> <u>mantelbuis</u>	Beschermingsbuis voor kabels en leidingen.
<u>Meerpaal</u> <u>meerpaal</u>	Een paal in het oppervlaktewater om bijvoorbeeld een boot of ander vaartuig aan vast te maken.
<u>Moerige</u> <u>moerige grond</u>	Moerig betekent dat de grondlaag voor minimaal 15% uit organisch stof bestaat. Moerige grond heeft een moerige laag van 5 tot 40 centimeter dik. De bovenkant van de moerige laag zit niet dieper dan 40 centimeter onder het maaiveld.
NAP	Normaal Amsterdams Peil. Alle hoogtes in Nederland worden gemeten ten opzichte van met het NAP.
<u>Natuurbeheer</u> <u>natuurbeheer</u>	Het zorgen voor de natuur.
<u>NEN 6600-1</u>	NEN 6600-1:2019: Water – Monsterneming – Deel 1: Afvalwater, versie 2019.
<u>NEN 6646</u>	NEN 6646/C1:2015: Water – Fotometrische bepaling van het gehalte aan ammoniumstikstof en van de som van de gehalten aan ammoniumstikstof en organisch gebonden stikstof volgens Kjeldahl, door mineralisatie met seleen, met behulp van een doorstroomanalysesysteem – Ontsluiting met zwavelzuur, seleen en kaliumsulfaat, versie 2015 + C1:2015.
<u>NEN 6966</u>	NEN 6966:2006: Milieu – Analyse van geselecteerde elementen in water, eluaten en destruaten – Atomaire emissiespectrometrie met inductief gekoppeld plasma, versie 2006.
<u>NEN-EN 12566-1</u>	NEN-EN 12566-1:2016: Kleine afvalwaterzuiveringsinstallaties ≤ 50 IE – Deel 1: Geprefabriceerde septictanks, versie 2016.
<u>NEN-EN 13284-1</u>	NEN-EN 13284-1:2001: Europese norm voor Emissies van stationaire bronnen – Bepaling van massaconcentratie van stof in lage concentraties – Deel 1: Manuele gravimetrische methode, versie 2001.
<u>NEN-EN 872</u>	NEN-EN 872:2005: Water – Bepaling van het gehalte aan onopgeloste stoffen – Methode door filtratie over glasvezelfilters, versie 2005.
<u>NEN-EN-ISO 10301</u>	NEN-EN-ISO 10301:1997: Water – Bepaling van zeer vluchtige gehalogeneerde koolwaterstoffen – Gaschromatografische methoden, versie 1997.
<u>NEN-EN-ISO 11732</u>	NEN-EN-ISO 11732:2005: Water – Bepaling van ammoniumstikstof – Methode voor doorstroomanalyse (CFA en FIA) en spectrometrische detectie, versie 2005;
<u>NEN-EN-ISO 11885</u>	NEN-EN-ISO 11885:2009: Water – Bepaling van geselecteerde elementen met atomaire-emissiespectrometrie met inductief gekoppeld plasma (ICP-AES), versie 2009.
<u>NEN-EN-ISO 12846</u>	NEN-EN-ISO 12846:2012: Water – Bepaling van kwik – Methode met atomaire-absorptiespectrometrie met en zonder concentratie, versie 2012.
<u>NEN-EN-ISO 13395</u>	NEN-EN-ISO 13395:1997: Water – Bepaling van het stikstofgehalte in de vorm van nitriet en in de vorm van nitraat en de som van beide met doorstroomanalyse (CFA en FIA) en spectrometrische detectie, versie 1997.

<i>NEN-EN-ISO 15587-1</i>	NEN-EN-ISO 15587-1:2002: Water – Ontsluiting voor de bepaling van geselecteerde elementen in water – Deel 1: Koningswater ontsluiting, versie 2002.
<i>NEN-EN-ISO 15587-2</i>	NEN-EN-ISO 15587-2:2002: Water – Ontsluiting voor de bepaling van geselecteerde elementen in water – Deel 2: Ontsluiting met salpeterzuur, versie 2002.
<i>NEN-EN-ISO 15680</i>	NEN-EN-ISO 15680:2003: Water – Gaschromatografische bepaling van een aantal monocyclische aromatische koolwaterstoffen, naftaleen en verscheidene gechloroerde verbindingen met ‘purge-and-trap’ en thermische desorptie, versie 2003.
<i>NEN-EN-ISO 15681-1</i>	NEN-EN-ISO 15681-1:2005: Water – Bepaling van het gehalte aan orthofosfaat en het totale gehalte aan fosfor met behulp van doorstroomanalyse (FIA en CFA) – Deel 1: Methode met een doorstrooinjectiesysteem (FIA), versie 2005.
<i>NEN-EN-ISO 15681-2</i>	NEN-EN-ISO 15681-2:2018: Water – Bepaling van het gehalte aan orthofosfaat en het totale gehalte aan fosfor met behulp van doorstroomanalyse (FIA en CFA) – Deel 2: Methode met een continu doorstroomanalyzesysteem (CFA), versie 2018.
<i>NEN-EN-ISO 15682</i>	NEN-EN-ISO 15682:2001: Water – Bepaling van het gehalte aan chloride met doorstroomanalyse (CFA en FIA) en fotometrische of potentiometrische detectie, versie 2001.
<i>NEN-EN-ISO 17294-2</i>	NEN-EN-ISO 17294-2:2016: Water – Toepassing van massaspectrometrie met inductief gekoppeld plasma – Deel 2: Bepaling van geselecteerde elementen inclusief uranium isotopen, versie 2016.
<i>NEN-EN-ISO 17852</i>	NEN-EN-ISO 17852:2008: Water – Bepaling van kwik – Methode met atomaire fluorecentiespectrometrie, versie 2008.
<i>NEN-EN-ISO 17993</i>	NEN-EN-ISO 17993:2004: Water – Bepaling van 15 polycyclische aromatische koolwaterstoffen (PAK) in water met HPLC met fluorescentiedetectie na vloeistof-vloeistof extractie, versie 2004.
<i>NEN-EN-ISO 5667-3</i>	NEN-EN-ISO 5667-3:2018: Water – Monsterneming – Deel 3: Conservering en behandeling van watermonsters, versie 2018.
<i>NEN-EN-ISO 5815-1</i>	NEN-EN-ISO 5815-1:2019: Water – Bepaling van het biochemisch zuurstofverbruik na n dagen (BZVn) – Deel 1: Verdunning en enting onder toevoeging van allylthiourem, versie 2019.
<i>NEN-EN-ISO 5815-2</i>	NEN-EN-ISO 5815-2:2003: Water – Bepaling van het biochemisch zuurstofverbruik na n dagen (BZVn) – Deel 2: Methode voor onverdunde monsters, versie 2003.
<i>NEN-EN-ISO 6878</i>	NEN-EN-ISO 6878:2004: Water – Bepaling van fosfor – Ammoniummolybdaat spectrometrische methode, versie 2004.
<i>NEN-EN-ISO 9377-2</i>	NEN-EN-ISO 9377-2:2000: Water – Bepaling van de minerale olie-index – Deel 2: Methode met vloeistofextractie en gas-chromatografie, versie 2000.
<i>NEN-ISO 15705</i>	NEN-ISO 15705:2003: Water – Bepaling van het chemisch zuurstofverbruik (ST-COD) – Kleinschalige gesloten buis methode, versie 2003.
<i>NEN-ISO 15923-1</i>	NEN-ISO 15923-1:2013: Waterkwaliteit – Bepaling van de ionen met een discreet analysesysteem en spectrofotometrie

	trische detectie – Deel 1: Ammonium, chloride, nitraat, nitriet, ortho-fosfaat, silicaat en sulfaat, versie 2013.
<i>NEN-ISO 5663</i>	NEN-ISO 5663:1993: Water – Bepaling van het gehalte aan Kjeldahl-stikstof - Methode na mineralisatie met seleen, versie 1993.
<i>NEN 3650</i>	<ul style="list-style-type: none"> • NEN 3650-1:2020: Eisen voor buisleidingsystemen - Deel 1: Algemene eisen, versie 2020. • NEN 3650-2:2020: Eisen voor buisleidingsystemen - Deel 2: Aanvullende eisen voor leidingen van staal, versie 2020. • NEN 3650-3:2020: Eisen voor buisleidingsystemen - Deel 3: Aanvullende eisen voor leidingen van kunststof, versie 2020. • NEN 3650-4:2020: Eisen voor buisleidingsystemen - Deel 4: Aanvullende eisen voor leidingen van beton, versie 2020. • NEN 3650-5:2020: Eisen voor buisleidingsystemen - Deel 5: Aanvullende eisen voor leidingen van gietijzer, versie 2020.
<i>NEN 3651</i>	NEN 3651:2020: Aanvullende eisen voor buisleidingen in of nabij belangrijke waterstaatswerken, versie 2020.
<i>Niet niet versneld</i>	Niet sneller dan de snelheid waarmee neerslag op een natuurlijke manier in de bodem zakt en via de bodem naar oppervlaktewater stroomt.
<i>Oever oever</i>	Het gebied tussen de waterbodem en het maaiveld.
<i>Oeverbescherming oeverbescherming</i>	Een bescherming van de oever tegen losslaan en wegspoelen van de grond.
<i>Oeverlijn oeverlijn</i>	De grens tussen oppervlaktewater en land.
<i>Omgevingswaarde omgevingswaarde</i>	In de Omgevingswet staat: omgevingswaarde als bedoeld in afdeling 2.3.
<i>Ondersteunend ondersteunend kunstwerk</i>	Een kunstwerk dat nodig is voor het goed laten werken van het watersysteem. Bijvoorbeeld een stuw om het waterpeil op goede hoogte te houden, zodat een dijk niet uitdroogt. Of een damwand die het water tegenhoudt.
<i>Ontgrondingskuil ontgrondingskuil</i>	Het gat in de bodem dat ontstaat wanneer een boom of struik omvalt.
<i>Onttrekken onttrekken van grondwater</i>	Grondwater uit de bodem halen met een onttrekkingsinrichting. Dit is een inrichting of werk bedoeld om grondwater uit de bodem te halen. Vaak is dit een pomp.
<i>Onttrekkingsinrichting onttrekkingsinrichting</i>	<p>Een inrichting of werk bedoeld om grondwater uit de bodem te halen. Vaak is dit een pomp.</p> <p>Rijnland ziet meerdere inrichtingen of werken als één onttrekkingsinrichting als ze zijn geplaatst in opdracht van één opdrachtgever en/of vanwege één project en samen één geheel vormen.</p> <p>Rijnland ziet meerdere inrichtingen of werken niet als één onttrekkingsinrichting als:</p> <ul style="list-style-type: none"> • de invloedsgebieden van onttrekkingen of infiltraties elkaar niet raken; en/of • er een periode van minstens zes maanden zit tussen de beëindiging van een onttrekking en de start van een volgende onttrekking; en/of • is aangetoond dat de grondwaterstand en de stijghoogte in de diepere watervoerende pakketten zich hebben hersteld tot het natuurlijk niveau voordat de volgende onttrekking begint.
<i>Opbarsten opbarsten</i>	Het omhoog komen en scheuren van bodemlagen die slecht water doorlaten. Bijvoorbeeld lagen klei, leem of

Oppervlaktewater oppervlaktewater

Oppervlaktewaterlichaam
oppervlaktewaterlichaam

Oppervlaktewatersysteem
oppervlaktewatersysteem

Peilbesluit peilbesluit

Peilbuis peilbuis

Peilgrens peilgrens

Peilvak peilvak

Perceel perceel

Primaire primaire waterkering

Profiel profiel van vrije ruimte

Pulsen pulsen

Regionale regionale waterkering

Retourneren retourneren

Rijnland

Seismisch seismisch onderzoek

veen. Door de scheuren in de bodem komt water omhoog. Mogelijke oorzaken zijn:

- Een daling van de gronddruk door bijvoorbeeld een ontgraving.
- Een stijging van de waterdruk in een watervoerende zandlaag die eronder ligt.

De sloten, vaarten, plassen, meren, rivieren, kanalen. Ook droogstaande taluds en greppels die wel in verbinding staan met ander oppervlaktewater.

In de Omgevingswet staat: samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water, met de daarin aanwezige stoffen, en de bijbehorende bodem en oevers, alsmede flora en fauna.

Oppervlaktewateren die met elkaar in verbinding staan.

In dit document staat:

- het waterpeil in een gebied, of de bandbreedten waarbinnen het waterpeil kan variëren.
- in welke periode en in welke situatie dit waterpeil zo veel mogelijk in stand wordt gehouden.

Het peilbesluit is door de verenigde vergadering vastgesteld.

Een buis in de bodem waarmee de hoogte van het grondwater in de bodem kan worden gemeten.

De grens tussen peilvakken.

Een bepaald gebied dat is vastgesteld in een peilbesluit. In dit gebied probeert Rijnland één waterpeil te houden. In het peilbesluit staat welk peil dat is.

Een stuk grond of een terrein met vaste grenzen die door het Kadaster zijn bepaald.

In de Omgevingswet staat: waterkering die bescherming biedt tegen overstroming door water van een oppervlaktewaterlichaam waarvan de waterstand direct invloed ondergaat van hoge stormvloed, hoog water van een van de grote rivieren, hoog water van het IJsselmeer of het Markermeer, of een combinatie daarvan, en van het Volkerak-Zoommeer, het Grevelingenmeer, het getijdedeel van de Hollandsche IJssel en de Veluwerandmeren. De primaire waterkeringen binnen Rijnland staan in de legger primaire keringen.

Een ruimte (lengte, breedte, hoogte) in de grondmassa aan beide kanten van een regionale waterkering. Het is een reservering voor toekomstige versterking of uitbreiding van de waterkering. Het profiel van vrije ruimte staat in de legger regionale waterkeringen.

Een manier van boren.

Beschermt de polders binnen Rijnland tegen overstroming vanuit hoger gelegen oppervlaktewater dat daaromheen ligt. De regionale waterkeringen staan in de legger regionale waterkeringen.

Onttrokken grondwater terugbrengen in de bodem.

Het hoogheemraadschap van Rijnland.

Bij dit onderzoek worden geluidsgolven de grond ingestuurd. De aardlagen kaatsen deze golven terug. Dit geeft veel informatie over hoe de bodemlagen eruitzien.

<u>Seizoensgebouwen</u> <u>seizoensgebouwen</u>	Bouwwerken die alleen tussen 1 februari en 1 november op het strand staan. Bijvoorbeeld een strandtent of surfpaviljoen.
<u>Sleuf</u> <u>sleuf</u>	Een in de grond gegraven geul.
<u>Sleufloze</u> <u>sleufloze</u> <u>techniek</u>	Een manier om een kabel, leiding of mantelbuis in de bodem te brengen zonder een sleuf te graven.
<u>Sondering</u> <u>sondering</u>	Het in de bodem drukken van een conus loodrecht op het maaiveld. Het doel is de draagkracht van de bodem bepalen.
<u>Spanningsbemaling</u> <u>spanningsbemaling</u>	Het wegpompen van dieper grondwater om de grondwaterdruk kleiner te maken. Het doel is het opbarsten van de bodem voorkomen.
<u>Specie</u> <u>specie</u>	Materiaal dat de initiatiefnemer krijgt bij graven of baggeren
<u>Steiger</u> <u>steiger</u>	Een bouwwerk in het oppervlaktewater dat bestaat uit palen en een gedeelte waar mensen op kunt lopen.
<u>Stijghoogte</u> <u>stijghoogte</u>	Hoe hoog het grondwater maximaal zou kunnen staan. Dit wordt gemeten vanaf een bepaald niveau, meestal het NAP.
<u>Stoffen</u> <u>stoffen</u>	Chemische elementen en verbindingen.
<u>Straatmeubel</u> <u>straatmeubel</u>	Bijvoorbeeld straatverlichting, naamborden, wegwijzers, bankjes en vuilnisbakken.
<u>Strand</u> <u>strand</u>	Het deel van de kuststrook tussen de duinvoet en de zee.
<u>Strand</u> <u>strand</u> <u>op- en afrit</u>	Een toegang naar en van het strand.
<u>Strategische</u> <u>strategische</u> <u>voorraad zoet grondwater</u>	Een voorraad van zoet grondwater die beschikbaar moet blijven voor de toekomst. Bijvoorbeeld voor drinkwater. De Kaderrichtlijn Water (KRW) noemt dit de zoete grondwaterlichamen.
<u>Stuw</u> <u>stuw</u>	Een constructie die water tegenhoudt en waarmee het waterpeil in een oppervlaktewater wordt geregeld.
<u>Talud</u> <u>talud</u>	Dit is het schuine deel van een dijk, of de schuine oever tussen de waterbodem en het maaiveld.
<u>Toename</u> <u>toename</u> <u>hard oppervlak</u>	De hoeveelheid vierkante meters waarmee het hard oppervlak <u>toeneemt</u> volgens de rekenbepaling uit artikel 1 van bijlage I <u>toeneemt toename hard oppervlak uit bijlage I</u> .
<u>Verenigde</u> <u>verenigde</u> <u>vergadering</u>	het algemeen bestuur van Rijnland, bedoeld in artikel 8 van het Reglement van bestuur voor het hoogheemraadschap van Rijnland en artikel 12 van de Waterschapswet.
<u>Verziltting</u> <u>verziltting</u>	Het zouter worden van de bodem en het water.
<u>Voorspuiten</u> <u>voorspuiten</u>	Het spuiten van water rondom bijvoorbeeld een boorfilter, heipaal of peilbuis die al in de grond zit. Zo kan de buis of paal verder in de grond zakken.
<u>Waterberging</u> <u>waterberging</u>	Een plek om water te bergen. In een waterberging wordt neerslag tijdelijk vastgehouden. Door het water geleidelijk af te voeren, kan nieuwe neerslag weer worden opgevangen.
<u>Waterbodem</u> <u>waterbodem</u>	De grond van een oppervlaktewater onder de waterspiegel.
<u>Waterkerendheid</u> <u>waterkerendheid</u>	Hoe goed de waterkering het water kan tegenhouden.
<u>Waterkering</u> <u>waterkering</u>	Een waterkering houdt water tegen en beschermt tegen een overstroming. Het zijn waterscheidingen, kunstmatige

<u>Waterlichaam</u> <u>waterlichaam</u>	hoogten en (gedeelten van) natuurlijke hoogten of hooggelegen gronden. Vaak wordt dit een dijk genoemd. Bij de waterkering horen ook sommige kunstwerken die daarin of daaraan zijn gemaakt. Het gaat om kunstwerken die (ook) een waterkerende functie hebben. Bijvoorbeeld een sluis.
<u>Watermonster</u> <u>watermonster</u>	In de Omgevingswet staat: samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water, met de daarin aanwezige stoffen, en de bijbehorende bodem en oevers, alsmede flora en fauna.
<u>Waterpeil</u> <u>waterpeil</u>	Een kleine hoeveelheid water. Dit wordt vaak verzameld voor laboratoriumonderzoek.
<u>Waterspiegel</u> <u>waterspiegel</u>	De hoogte van de bovenkant van het oppervlaktewater. De hoogte wordt gemeten ten opzichte van het Normaal Amsterdams Peil (NAP). Het waterpeil gaat dus niet om de diepte van het water.
<u>Waterstaatswerk</u> <u>waterstaatswerk</u>	Het grensvlak tussen water en lucht. Een ander woord is wateroppervlak.
<u>Watersysteem</u> <u>watersysteem</u>	In de Omgevingswet staat: Oppervlaktewaterlichaam, bergingsgebied, waterkering of ondersteunend kunstwerk.
<u>Watervoerende</u> <u>watervoerende pakket</u>	In de Omgevingswet staat: Samenhangend geheel van een of meer oppervlaktewaterlichamen en grondwaterlichamen, met bijbehorende bergingsgebieden, waterkeringen en ondersteunende kunstwerken.
<u>Werk</u> <u>werk</u>	Een laag in de bodem (bijvoorbeeld zand) waar langzaam grondwater doorheen stroomt. Deze bodemlaag heeft aan de bovenkant en de onderkant een ondoorlatende laag (bijvoorbeeld klei) of een vrije waterspiegel.
<u>Werkingsgebied</u> <u>werkingsgebied</u>	Een door de mens gemaakte of nog te maken constructie of inrichting met alles wat daarbij hoort.
<u>Wettelijk</u> <u>wettelijk voorschrift</u>	Het deel van het beheergebied van Rijnland waar bepaalde regels gelden.
<u>Winterpeil</u> <u>winterpeil</u>	een regeling van een orgaan dat aan de Grondwet of een wet in formele zin regelgevende bevoegdheid ontleent. Denk hierbij aan regels van het Rijk, provincies, gemeenten of Rijnland.
<u>Zeewering</u> <u>zeewering</u>	Het waterpeil dat in de winter wordt gebruikt. Het juiste winterpeil staat in het peilbesluit.
<u>Zetting</u> <u>zetting</u>	De waterkeringen die ons beschermen tegen overstroming door de zee. Denk hierbij aan de duinen, dijken en duin-in-dijk-constructies.
<u>Zomerpeil</u> <u>zomerpeil</u>	Water en lucht wordt uit de grond geperst door het samendrukken van de grond.
<u>Zone</u> <u>zone voor duinaangroei</u>	Het waterpeil dat in de zomer wordt gebruikt. In het peilbesluit staat wat het zomerpeil is. Meestal geldt het zomerpeil van ongeveer maart/april tot ongeveer september/oktober.
<u>Zwelklei</u> <u>zwelklei</u>	Een zone direct gelegen zeewaarts van de op dat moment geldende duinvoet van een aantal meter breed en bestemd voor de aangroei van duin. Uitgezonderd hiervan zijn open afritten.
	Een bodemsoort die redelijk veel water kan opnemen en daardoor opzwellt. Bentoniet is een bekend voorbeeld van zwelklei.

Artikel 1.2 Meet- en rekenbepalingen

In bijlage I staan de De meet- en rekenbepalingen die worden gebruikt in deze verordening; staan in:

- a. bijlage I van deze verordening; en
- b. afdeling 6.2a van de Omgevingsregeling.

B

Artikel 1.3 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 1.3 Doelen

1. De doelen van deze waterschapsverordening gelden voor het beheergebied van Rijnland. De doelen zijn:
 - a. Overstromingen, wateroverlast en waterschaarste voorkomen en als het nodig is beperken.
 - b. De chemische kwaliteit van het water en de ecologische kwaliteit van het water beschermen en verbeteren.
 - c. De goede werking van de afvalwaterzuiveringen en transportleidingen beschermen en verbeteren.
 - d. De maatschappelijke functies voor watersystemen waarmaken.
 - e. Meewerken aan een duurzaam en goed beheer en gebruik van het grondwater.
2. Een ander doel van deze waterschapsverordening is het beschermen van de goede werking van vaarwegen die Rijnland beheert.

C

Afdeling 1.5 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Afdeling 1.5 Algemene verplichtingen

Artikel 1.9 Coupure

De eigenaar van een coupure in de kernzone en beschermingszone van eende waterkering moet deze coupure meteen sluiten als dijkgraaf en hoogheemraden dit eisen.

Artikel 1.10 Verbod bij calamiteiten

1. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen bij een calamiteit deze activiteiten verbieden, ook als in een verleende vergunning of het geldende peilbesluit iets anders staat:
 - a. water afvoeren naar een oppervlaktewater; of
 - b. water aanvoeren uit een oppervlaktewater; of
 - c. water lozen in oppervlaktewater; of
 - d. water onttrekken aan oppervlaktewater; of
 - e. grondwater onttrekken; of
 - f. water infiltreren.
2. Een calamiteit zoals bedoeld in lid 1 kan ontstaan door deze situaties of de dreiging daarvan:
 - a. veel te weinig water; en/of
 - b. veel te veel water; en/of
 - c. veel slechter worden van de chemische kwaliteit van het water; en/of
 - d. veel slechter worden van de ecologische kwaliteit van het water; en/of
 - e. het niet meer kunnen gebruiken van een waterstaatswerk.
3. Op het moment dat dijkgraaf en hoogheemraden vinden dat het verbod uit lid 1 niet meer nodig is, maken zij meteen bekend dat het verbod niet meer geldt.

D

Artikel 2.2 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.2 Belangrijk oppervlaktewater

1. Dit is de kaart van het werkingsgebied: kernzone van belangrijk oppervlaktewater.
2. Dit is de kaart van het werkingsgebied: kernzone en beschermingszone van belangrijk oppervlaktewater.

E

Artikel 2.3 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.3 Overig oppervlaktewater

1. Dit is de kaart van het werkingsgebied: kernzone van overig oppervlaktewater.
2. Dit is de kaart van het werkingsgebied: kernzone en beschermingszone van overig oppervlaktewater.
3. Dit is de kaart van het werkingsgebied: kernzone van breed overig oppervlaktewater.
4. Dit is de kaart van het werkingsgebied: kernzone van smal overig oppervlaktewater.
5. Dit is de kaart van het werkingsgebied: kernzone van overig oppervlaktewater in een kwetsbaar kwelgebied.

F

Artikel 2.4a wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.4a Oppervlaktewaterlichamen

1. Dit is de kaart van het werkingsgebied: aangewezen oppervlaktewaterlichaam.
2. Dit is de kaart van het werkingsgebied: niet-aangewezen oppervlaktewaterlichaam.

G

Artikel 2.6 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.6 Vaarwegen

1. Dit is de kaart van het werkingsgebied: vaarwegen.
2. Dit is de kaart van het werkingsgebied: vaarweg de Drecht.
3. Dit is de kaart van het werkingsgebied: overige vaarwegen.

H

Artikel 2.7 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.7 Zeewering

1. Dit is de kaart van het werkingsgebied: kernzone van de zeewering
2. Dit is de kaart van het werkingsgebied: kernzone en beschermingszone van de zeewering.
3. Dit is de kaart van het werkingsgebied: kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van de zeewering.

-
4. Dit is de kaart van het werkingsgebied: bebouwde deel van de kernzone en beschermingszone van de zeewering.
 5. Dit is de kaart van het werkingsgebied: buiten het bebouwde deel van de kernzone en beschermingszone van de zeewering.
 6. Dit is de kaart van het werkingsgebied: kernzone en ~~de~~ landinwaarts gelegen beschermingszone van de zeewering.
 7. Dit is de kaart van het werkingsgebied: zone voor duinaangroei.

I

Artikel 2.8 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.8 Dijk in duin

1. Dit is de kaart van het werkingsgebied: dijk in duin.
2. Dit is de kaart van het werkingsgebied: ~~dijk-in-duin constructie~~ in de kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van de zeewering.

J

Artikel 2.10 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.10 Waterkeringen

1. Dit is de kaart van het werkingsgebied: kernzone van de waterkering.
2. Dit is de kaart van het werkingsgebied: kernzone en beschermingszone van de waterkering.
3. Dit is de kaart van het werkingsgebied: kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van de waterkering.
4. Dit is de kaart van het werkingsgebied: bebouwde deel kernzone en beschermingszone van de waterkering.
5. Dit is de kaart van het werkingsgebied: buiten het bebouwde deel van de kernzone en beschermingszone van de waterkering.

K

Artikel 2.13 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.13 Grondwateronttrekking

1. Dit is de kaart van het werkingsgebied: gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen.
2. Dit is de kaart van het werkingsgebied: gebied zonder extra risico's voor grondwateronttrekkingen.

L

Artikel 2.14 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.14 Kwelgebied

1. Dit is de kaart van het werkingsgebied: kwetsbaar kwelgebied.
2. Dit is de kaart van het werkingsgebied: buiten een kwetsbaar kwelgebied.

M

Artikel 2.15 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.15 Hoogwatervoorzieningen

1. Dit is de kaart van het werkingsgebied: gebieden met hoogwatervoorziening.
2. Dit is de kaart van het werkingsgebied: gebieden waar Rijnland terughoudend is met hoogwatervoorziening.

N

Artikel 2.17 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.17 Zandgronden

1. Dit is de kaart van het werkingsgebied: hoger gelegen zandgrond.
2. Dit is de kaart van het werkingsgebied: gebied zonder hoger gelegen zandgrond.

O

Artikel 3.1 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.1 Wanneer geldt dit hoofdstuk

1. De artikelen uit afdeling 3.2 gelden voor het uitvoeren van een activiteit, als in deze verordening staat dat een initiatiefnemer een activiteit bij Rijnland moet melden.
2. De artikelen uit afdeling 3.3 gelden bij de beoordeling van een op grond van deze waterschapsverordening aangevraagde vergunning.

P

Artikel 3.5 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.5 Beoordelen van de vergunningaanvraag

1. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen een vergunning verlenen wanneer een activiteit voldoet aan:
 - a. de beoordelingsregels uit deze afdeling; en
 - b. de aanvullende beoordelingsregels voor de activiteit die de initiatiefnemer gaat uitvoeren.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen afwijken van de in lid 1 genoemde beoordelingsregels wanneer dat voor een of meer belanghebbende gevolgen zou hebben die wegens bijzondere omstandigheden onevenredig zijn in verhouding tot de met de beoordelingsregels te dienen doelen.

Q

Artikel 3.7 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.7 Controle en onderhoud van een waterstaatswerk

1. Het controleren van een waterstaatswerk wordt niet te lastig en de kosten voor dit controleren stijgen niet te veel.
2. Het onderhouden van een waterstaatswerk wordt niet te lastig en de kosten voor dit onderhoud stijgen niet te veel.

R

Artikel 3.15 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.15 De chemische kwaliteit van het water

1. De chemische kwaliteit van het water wordt niet slechter.
2. Rijnland weigert de vergunning in ieder geval als de activiteit ervoor zorgt dat een ~~krw~~KRW-oppervlaktewaterlichaam:
 - a. niet voldoet aan de omgevingswaarde voor een goede chemische toestand, en er geen minder strenge doelstelling is vastgesteld in het regionale of nationale waterprogramma; of
 - b. niet voldoet aan een minder strenge doelstelling voor een goede chemische toestand, zoals die is vastgesteld in het regionale of nationale waterprogramma.
3. Rijnland weigert de vergunning in ieder geval als de activiteit ervoor zorgt dat de chemische toestand van een ~~krw~~KRW-oppervlaktewaterlichaam minder goed wordt.
4. In afwijking van lid 3 kan Rijnland de vergunning toch verlenen als:
 - a. wordt voldaan aan de voorwaarden van artikel 4, zevende, achtste en negende lid van de kaderrichtlijn water; en
 - b. de motivering voor het waterlichaam bij rijkswateren wordt opgenomen in het nationale waterprogramma, of bij regionale wateren wordt opgenomen in het regionale waterprogramma; en
 - c. de vergunningaanvraag gaat over:
 - i 1. nieuwe veranderingen van de fysische kenmerken van een ~~krw~~KRW-oppervlaktewaterlichaam; of
 - ii 2. wijzigingen in de stand van grondwaterlichamen; of
 - iii 3. nieuwe duurzame activiteiten van menselijke ontwikkeling die de oorzaak zijn van het niet kunnen voorkomen van het achteruit gaan van een ~~krw~~KRW-oppervlaktewaterlichaam van een zeer goede toestand naar een goede toestand.

S

Artikel 3.16 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.16 De ecologische kwaliteit van het water

1. De ecologische kwaliteit van het water blijft voldoende.
2. Rijnland weigert de vergunning in ieder geval als de activiteit ervoor zorgt dat een ~~krw~~KRW-oppervlaktewaterlichaam:
 - a. niet voldoet aan de omgevingswaarde voor een goede ecologische toestand, en er geen minder strenge doelstelling of goed ecologisch potentieel is vastgesteld in het regionale of nationale waterprogramma; of
 - b. niet voldoet aan:
 - i 1. een minder strenge doelstelling voor een goede kwantitatieve toestand, zoals die is vastgesteld in het regionale of nationale waterprogramma; of
 - ii 2. het goed ecologisch potentieel zoals die is vastgesteld in het regionale of nationale waterprogramma.
3. Rijnland weigert de vergunning in ieder geval als de activiteit ervoor zorgt dat de ecologische toestand van een ~~krw~~KRW-oppervlaktewaterlichaam minder goed wordt.
4. In afwijking van lid 3 kan Rijnland de vergunning toch verlenen als:
 - a. wordt voldaan aan de voorwaarden van artikel 4, zevende, achtste en negende lid van de kaderrichtlijn water; en
 - b. de motivering voor het waterlichaam bij rijkswateren wordt opgenomen in het nationale waterprogramma, of bij regionale wateren wordt opgenomen in het regionale waterprogramma; en
 - c. de vergunningaanvraag gaat over:

- i 1. nieuwe veranderingen van de fysische kenmerken van een krwKRW-oppervlakte-waterlichaam; of
- ii 2. wijzigingen in de stand van grondwaterlichamen; of
- iii 3. nieuwe duurzame activiteiten van menselijke ontwikkeling die de oorzaak zijn van het niet kunnen voorkomen van het achteruit gaan van een krwKRW-oppervlakte-waterlichaam van een zeer goede toestand naar een goede toestand.

T

Artikel 3.20 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.20 Waterwinlocatie

De vergunning wordt in ieder geval geweigerd wanneer de activiteit ervoor zorgt dat in een krwKRW-oppervlakte-waterlichaam:

- a. niet wordt voldaan aan de omgevingswaarde voor een waterwinlocatie en er geen minder ~~sterengestrenge~~ doelstelling is vastgesteld in het regionale of nationale waterprogramma; of
- b. niet wordt voldaan aan een minder ~~sterengestrenge~~ doelstelling voor een ~~waterwinlocatie~~ waterwinlocatie zoals die zijn vastgesteld in het regionale of nationale waterprogramma.

U

Artikel 3.24 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.24 Overlast door te veel grondwater

1. De kans op overlast door te veel grondwater wordt niet groter.
2. Rijnland weigert de vergunning in ieder geval als de activiteit ervoor zorgt dat een grondwaterlichaam:
 - a. niet voldoet aan de omgevingswaarde voor een goede kwantitatieve toestand, en er geen minder strenge doelstelling is vastgesteld in het regionale of nationale waterprogramma; of
 - b. niet voldoet aan een minder strenge doelstelling voor een goede kwantitatieve toestand, zoals die is vastgesteld in het regionale of nationale waterprogramma.
3. Rijnland weigert de vergunning in ieder geval als de activiteit ervoor zorgt dat de kwalitatieve toestand van een grondwaterlichaam minder goed wordt.
4. In afwijking van lid 3 kan Rijnland de vergunning toch verlenen als:
 - a. wordt voldaan aan de voorwaarden van artikel 4, zevende, achtste en negende lid van de kaderrichtlijn water; en
 - b. de motivering voor het waterlichaam bij rijkswateren wordt opgenomen in het nationale waterprogramma, of bij regionale wateren wordt opgenomen in het regionale waterprogramma; en
 - c. de vergunningaanvraag gaat over:
 - i 1. nieuwe veranderingen van de fysische kenmerken van een krwKRW-oppervlakte-waterlichaam; of
 - ii 2. wijzigingen in de stand van grondwaterlichamen; of
 - iii 3. nieuwe duurzame activiteiten van menselijke ontwikkeling die de oorzaak zijn van het niet kunnen voorkomen van het achteruit gaan van een krwKRW-oppervlakte-waterlichaam van een zeer goede toestand naar een goede toestand.

V

Artikel 3.25 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.25 De kans op schaarste van grondwater

1. De kans op schaarste van grondwater wordt niet groter.

2. Rijnland weigert de vergunning in ieder geval als de activiteit ervoor zorgt dat een grondwaterlichaam:
 - a. niet voldoet aan de omgevingswaarde voor een goede kwantitatieve toestand, en er geen minder strenge doelstelling is vastgesteld in het regionale of nationale waterprogramma; of
 - b. niet voldoet aan een minder strenge doelstelling voor een goede kwantitatieve toestand, zoals die is vastgesteld in het regionale of nationale waterprogramma.
3. Rijnland weigert de vergunning in ieder geval als de activiteit ervoor zorgt dat de kwalitatieve toestand van een grondwaterlichaam minder goed wordt.
4. In afwijking van lid 3 kan Rijnland de vergunning toch verlenen als:
 - a. wordt voldaan aan de voorwaarden van artikel 4, zevende, achtste en negende lid van de kaderrichtlijn water; en
 - b. de motivering voor het waterlichaam bij rijkswateren wordt opgenomen in het nationale waterprogramma, of bij regionale wateren wordt opgenomen in het regionale waterprogramma; en
 - c. de vergunningaanvraag gaat over:
 - i 1. nieuwe veranderingen van de fysische kenmerken van een ~~krw~~KRW-oppervlakte-waterlichaam; of
 - ii 2. wijzigingen in de stand van grondwaterlichamen; of
 - iii 3. nieuwe duurzame activiteiten van menselijke ontwikkeling die de oorzaak zijn van het niet kunnen voorkomen van het achteruit gaan van een ~~krw~~KRW-oppervlakte-waterlichaam van een zeer goede toestand naar een goede toestand.

W

Artikel 3.27 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.27 De grondwaterkwaliteit

1. Rijnland weigert de vergunning in ieder geval als de activiteit ervoor zorgt dat een grondwaterlichaam:
 - a. niet voldoet aan de omgevingswaarde voor een goede chemische toestand, en er geen minder strenge doelstelling is vastgesteld in het regionale of nationale waterprogramma; of
 - b. niet voldoet aan een minder strenge doelstelling voor een goede chemische toestand, zoals die is vastgesteld in het regionale of nationale waterprogramma.
2. Rijnland weigert de vergunning in ieder geval als de activiteit ervoor zorgt dat de chemische toestand van een grondwaterlichaam minder goed wordt.
3. In afwijking van lid 2 kan Rijnland de vergunning toch verlenen als:
 - a. wordt voldaan aan de voorwaarden van artikel 4, zevende, achtste en negende lid van de kaderrichtlijn water; en
 - b. de motivering voor het waterlichaam bij rijkswateren wordt opgenomen in het nationale waterprogramma, of bij regionale wateren wordt opgenomen in het regionale waterprogramma; en
 - c. de vergunningaanvraag gaat over:
 - i 1. nieuwe veranderingen van de fysische kenmerken van een ~~krw~~KRW-oppervlakte-waterlichaam; of
 - ii 2. wijzigingen in de stand van grondwaterlichamen; of
 - iii 3. nieuwe duurzame activiteiten van menselijke ontwikkeling die de oorzaak zijn van het niet kunnen voorkomen van het achteruit gaan van een ~~krw~~KRW-oppervlakte-waterlichaam van een zeer goede toestand naar een goede toestand.
4. Rijnland weigert de vergunning in ieder geval als de activiteit ervoor zorgt dat in een grondwaterlichaam de doelstelling van ombuiging van significante en aanhoudend stijgende trends, zoals bedoeld in artikel 4.17 van het Besluit kwaliteit leefomgeving, niet wordt bereikt.
5. Rijnland weigert de vergunning in ieder geval als de activiteit ervoor zorgt dat in een grondwaterlichaam de doelstelling van het voorkomen van de achteruitgang en het streven naar verbetering van de kwaliteit van water bestemd voor menselijke consumptie, zoals bedoeld in artikel 4.21 van het Besluit kwaliteit leefomgeving, niet wordt bereikt.

X

Artikel 3.30 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.30 Wijzigen en intrekken van een vergunning of maatwerkvoorschrift

1. Een vergunning of maatwerkvoorschrift kan worden gewijzigd of ingetrokken als:
 - a. een belanghebbende daarom vraagt;
 - b. dat nodig is voor het behalen van de in artikel 1.3 genoemde doelen;
 - c. dat nodig is om een fout te herstellen;
 - d. dat nodig is om een voor Nederland verbindend verdrag uit te voeren;
 - e. dat nodig is om een voor Nederland verbindend besluit van een volkenrechtelijke organisatie uit te voeren; of
 - f. dat nodig is om een wettelijk voorschrift uit te voeren en dat wettelijk voorschrift uitvoering geeft aan:
 1. een voor Nederland verbindend verdrag; of
 2. een voor Nederland verbindend besluit van een volkenrechtelijke organisatie.
2. Een vergunning of maatwerkvoorschrift wordt niet ingetrokken als een wijziging van die vergunning of dat maatwerkvoorschrift genoeg is.

Y

Artikel 4.6 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.6 Beoordelen van de vergunningaanvraag

Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag, gelden de beoordelingsregels uit:

- ~~afdeling 3.3~~
- ~~artikel 4.7~~
- ~~artikel 4.8~~
- ~~artikel 39.2~~
- ~~artikel 39.3~~
- ~~artikel 39.4~~
- ~~artikel 40.2~~

- a. afdeling 3.3 (voor alle activiteiten); en
- b. paragraaf 4.2.2 (voor deze activiteit); en
- c. afdeling 39.1 (voor activiteiten in een waardevolle oever); en
- d. afdeling 40.1 (voor activiteiten in vaarwegen).

Z

Artikel 4.8 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.8 De duiker is nodig

De (dam met) duiker is nodig voor:

- ~~een verkeersfunctie; of~~
- ~~de toegang naar een perceel; of~~
- ~~het verbinden van oppervlaktewater.~~

- a. een verkeersfunctie; of
- b. de toegang naar een perceel; of
- c. het verbinden van oppervlaktewater.

AA

Artikel 4.13 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.13 Voorwaarden voor duiker in waardevolle oever

1. De voorwaarden uit afdeling 39.2 gelden wanneer: door het plaatsen van de duiker meer dan 2,0 m² waardevolle oever verdwijnt die met subsidie van Rijnland is aangelegd bij de tuin van een woning.
2. De voorwaarden uit afdeling 39.2 gelden wanneer: door het plaatsen van de duiker meer dan 2,0 m² waardevolle oever verdwijnt op een plaats die niet bij een tuin van een woning hoort.

BB

Artikel 4.14 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.14 Maximale lengte van de duiker

1. De duiker is maximaal 10 meter lang.
2. Met een maatwerkvoorschrift kunnen dijkgraaf en hoogheemraden afwijken van lid 1. Dit kan voor:
 - ~~een verkeersfunctie; of~~
 - ~~de toegang tot een perceel; of~~
 - ~~het met elkaar verbinden van twee verschillende oppervlaktewateren.~~
 - a. een verkeersfunctie; of
 - b. de toegang tot een perceel; of
 - c. het met elkaar verbinden van twee verschillende oppervlaktewateren.
3. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen in het maatwerkvoorschrift een lengte van maximaal 15 meter toestaan.

CC

Artikel 4.15 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.15 Minimale inwendige diameter van de duiker

1. Bij oppervlaktewater tot 4 meter breed, is de inwendige diameter van de duiker minimaal Ø 600 millimeter.
2. Bij oppervlaktewater vanaf 4 meter tot en met 6 meter breed, is de inwendige diameter van de duiker minimaal Ø 800 millimeter.
3. Bij oppervlaktewater van meer dan 6 meter tot en met 8 meter breed, is de inwendige diameter van de duiker minimaal Ø 1000 millimeter.
4. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1, lid 2 of lid 3 als:
 - a. het technisch niet mogelijk is om een duiker met de daar voorgeschreven diameter aan te leggen; en
 - b. de aanvoer en afvoer van water goed mogelijk blijft.

DD

Artikel 4.16 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.16 Afstand tot andere objecten

1. Een initiatiefnemer plaatst de duiker op minimaal 5 meter afstand van een brug, duiker of stuw die ernaast ligt.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 als:
 - a. de aanvoer en afvoer van water goed mogelijk blijft; en

- b. het redelijk mogelijk blijft om het oppervlaktewater te onderhouden.

EE

Artikel 4.17 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.17 Hoogteligging van de duiker

1. Een initiatiefnemer plaatst de duiker op zo'n manier dat in de duiker 1/3 deel lucht en 2/3 deel water aanwezig is. Dit is ten opzichte van het zomerpeil. Door goed onderhoud blijft die verdeling zo.
2. Een initiatiefnemer plaatst de duiker horizontaal.
3. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 als:
 - a. het technisch niet mogelijk is om in de duiker te voldoen aan de verhouding 1/3 en 2/3; en
 - b. met een andere verhouding in de duiker de aanvoer en afvoer van water goed mogelijk blijft.

FF

Artikel 5.2 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 5.2 Afrastering groot vee bij waterkering

Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen de grondeigenaar opdracht geven om op of langs de waterkering een afrastering te maken, als groot vee wordt gehouden in de kernzone en beschermingszone van ~~een~~ waterkering.

GG

Artikel 5.5 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 5.5 Beoordelen van de vergunningaanvraag

Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag, gelden de beoordelingsregels uit:

- ~~afdeling 3.3~~
- ~~artikel 5.6~~
- ~~artikel 5.7~~

- a. afdeling 3.3 (voor alle activiteiten); en
- b. paragraaf 5.3.2 (voor deze activiteit).

HH

Artikel 6.4 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.4 Waterpeil verlagen in gebied met veengronden ~~of~~ kleigronden op veen

Een vergunning is nodig voor het verlagen van het waterpeil in een gebied met ~~gebied met~~ veengronden ~~of~~ kleigronden op veen.

II

Artikel 6.6 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.6 Beoordelen van de vergunningaanvraag

Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag, gelden de beoordelingsregels uit:

- afdeling 3.3
- artikel 6.7
- artikel 6.8
- artikel 39.2
- artikel 39.3
- artikel 39.4
- artikel 40.2

- a. afdeling 3.3 (voor alle activiteiten); en
- b. paragraaf 6.3.2 (voor deze activiteit); en
- c. afdeling 39.1 (voor activiteiten in een waardevolle oever); en
- d. afdeling 40.1 (voor activiteiten in vaarwegen).

JJ

Artikel 6.7 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.7 Nadeel door Rijnlands waterpeil

1. Het verlagen van het door Rijnland gebruikte waterpeil, mag alleen als dat waterpeil voor te veel nadeel zorgt.
2. Bij deze situaties is in ieder geval teveel nadeel door het Rijnlandse waterpeil:
 - a. De mediaanhoogte van het maaiveld binnen het gebied met het verlaagde waterpeil ligt lager dan de mediaanhoogte of de gemiddelde hoogte van het maaiveld in het peilvak. Hierbij geldt:
 - 1°. het hoogteverschil is bij grasland op een veengrond minimaal 10 centimeter lager, of;
 - 2°. het hoogteverschil is bij grasland op een kleigrond of moerige grond minimaal 15 centimeter lager, of;
 - 3°. het hoogteverschil is bij akkerbouw op een kleigrond of moerige grond minimaal 20 centimeter lager, en;
 - b. het maaiveld ligt niet lager door afgraven van de bodem, en;
 - c. de lagere ligging kan redelijkerwijs niet worden voorkomen door de bodem op te hogen.
3. Bij deze situaties is in ieder geval teveel nadeel door het Rijnlandse waterpeil:
 - a. De grond binnen het gebied met het verlaagde waterpeil wordt anders gebruikt dan in de rest van het peilvak, of;
 - b. Voor het gebruik van de grond is een grotere drooglegging nodig, zoals dat staat in de Rijnlandse richtlijnen in de vastgestelde Nota Peilbeheer.

KK

Artikel 6.9 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.9 Beoordelen van de vergunningaanvraag

Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag, gelden de beoordelingsregels uit:

- afdeling 3.3
- artikel 6.10
- artikel 6.11
- artikel 39.2
- artikel 39.3
- artikel 39.4
- artikel 40.2

- a. afdeling 3.3 (voor alle activiteiten); en
- b. paragraaf 6.3.3 (voor deze activiteit); en
- c. afdeling 39.1 (voor activiteiten in een waardevolle oever); en
- d. afdeling 40.1 (voor activiteiten in vaarwegen).

LL

Artikel 6.17 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.17 maximale afvoersnelheid

1. De maximale afvoer is 10 m³ per minuut per 100 hectare.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 als dit geen negatieve gevolgen heeft voor de omgeving.

MM

Artikel 6.22 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.22 Goede constructie kunstwerk

Het kunstwerk wordt op zo'n manier gebouwd en gehouden dat:

- ~~het kunstwerk stevig en duurzaam is; en~~
- ~~er geen water langs of onder het kunstwerk stroomt.~~

- a. het kunstwerk stevig en duurzaam is; en
- b. er geen water langs of onder het kunstwerk stroomt.

NN

Artikel 7.1a wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.1a Verbod in zone voor duinaangroei

1. Het is verboden om in de zone voor duinaangroei bestrating, een teeltvloer, een weg of een pad te maken.
2. Het verbod uit lid 1 geldt niet voor bestrating, wegen of paden die gemaakt worden in het kader van het onderhoud of de verbetering van de zeewering.

OO

Artikel 7.3 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.3 Nieuw op de waterkering

Een vergunning is nodig voor het maken van nieuwe bestrating, een nieuwe gesloten teeltvloer, een nieuwe weg of een nieuw pad in de kernzone van ~~een~~ waterkering, als:

- a. dit gebeurt op de kruin van de waterkering; en
- b. de ophoging meer dan 20 centimeter is.

PP

Artikel 7.5 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.5 Cunet in de waterkering vervangen

Een vergunning is nodig voor het vervangen van het cunet in de kernzone en beschermingszone van ~~een~~ waterkering.

QQ

Artikel 7.6 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.6 Nieuwe of hogere verkeersdrempels op een waterkering

Een vergunning is nodig voor het maken van nieuwe of hogere verkeersdrempels in de kernzone en beschermingszone van ~~een~~de waterkering.

RR

Artikel 7.7 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.7 Opknappen op de kruin van een waterkering

Een vergunning is nodig voor het opknappen van bestrating, een weg of een pad op de kruin in de kernzone van ~~een~~de waterkering.

SS

Artikel 7.8 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.8 Meer dan 5000 m² hard oppervlak maken in hoger gelegen zandgronden

Een vergunning is nodig voor het maken van nieuwe bestrating, een nieuwe gesloten teeltvloer, een nieuwe weg of een nieuw pad, als:

- a. de toename aan hard oppervlak van ~~nieuwe de~~ nieuwe bestrating, gesloten teeltvloer, wegen, paden en bouwwerken bij elkaar groter is dan 5000 m²; en
- b. dit in een gebied is met hoger gelegen ~~zandgronden~~zandgrond; en
- c. de neerslag afkomstig van dit hard oppervlak niet volledig in de bodem zakt.

TT

Artikel 7.11 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.11 Beoordelen van de vergunningaanvraag

Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag, gelden de beoordelingsregels uit:

- ~~afdeling 3.3~~
- artikel 7.12
- artikel 7.13
- artikel 7.14
- artikel 7.15
- artikel 41.2a
- artikel 41.3
- artikel 41.4
- artikel 41.5
- artikel 41.6
- Artikel 41.6a
- artikel 41.7
- artikel 41.8
- artikel 41.9
- artikel 41.10
- artikel 41.11
- artikel 41.12

- a. afdeling 3.3 (voor alle activiteiten); en
- b. paragraaf 7.2.2 (voor deze activiteit); en
- c. paragraaf 41.1.2 (waterberging bij het maken van hard oppervlak).

UU

Artikel 7.18 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.18 Voorwaarden maken nieuwe bestrating, weg of pad

1. De bestrating, de weg of het pad is:
 - a. maximaal 1 meter breed; en
 - b. maximaal 20 centimeter hoog; en;
 - c. maximaal 500 m² totaal oppervlak.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerk afwijken van lid 1 als er geen negatieve invloed is op de stabiliteit en waterkerendheid van de waterkering.

VV

Paragraaf 7.3.2 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Paragraaf 7.3.2 Voorwaarden voor 500 m² tot en met 5000 m² hard oppervlak

Artikel 7.19 Voorwaarden voor 500 m² tot en met 5000 m² hard oppervlak maken in hoger gelegen ~~zandgronden~~zandgrond

De voorwaarden uit afdeling 41.2 gelden voor het maken van nieuwe bestrating, een nieuwe gesloten teeltvloer, een nieuwe weg of een nieuw pad als:

- a. de toename aan hard oppervlak van ~~nieuwe de~~ nieuwe bestrating, gesloten teeltvloer, wegen, paden en bouwwerken bij elkaar minimaal 500 m² is; en
- b. de toename aan hard oppervlak van ~~nieuwe de~~ nieuwe bestrating, gesloten teeltvloer, wegen, paden en bouwwerken bij elkaar maximaal 5000 m² is; en
- c. dit in een gebied is met hoger gelegen zandgrond, en
- d. de neerslag afkomstig van dit hard oppervlak niet volledig in de bodem zakt.

Artikel 7.20 Voorwaarden voor 500 m² tot en met 5000 m² hard oppervlak in andere gebieden

De voorwaarden uit afdeling 41.2 gelden bij het maken van nieuwe bestrating, een nieuwe gesloten teeltvloer, een nieuwe weg of een nieuw pad als:

- a. de toename aan hard oppervlak van ~~nieuwe de~~ nieuwe bestrating, gesloten teeltvloer, wegen, paden en bouwwerken bij elkaar minimaal 500 m² is; en
- b. de toename aan hard oppervlak van ~~nieuwe de~~ nieuwe bestrating, gesloten teeltvloer, wegen, paden en bouwwerken bij elkaar maximaal 5000 m² is; en
- c. dit is in een gebied zonder hoger gelegen zandgrond, en
- d. de grond nog geen hard oppervlak heeft.

WW

Artikel 8.2 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 8.2 Seismisch onderzoek bij ~~dijk-in-duin constructies~~

Een vergunning is nodig voor seismisch onderzoek met explosies bij een ~~dijk-in-duin~~ constructie in de kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van de zeewering.

XX

Paragraaf 8.2.2 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Paragraaf 8.2.2 Beoordelen van de vergunningaanvraag

Artikel 8.4 Beoordelen van de vergunningaanvraag

Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag, gelden ~~naast de beoordelingsregels uit afdeling 3.3 de volgende aanvullende beoordelingsregels:~~

- ~~artikel 8.5~~
- a. afdeling 3.3 (voor alle activiteiten); en

b. paragraaf 8.2.2 (voor deze activiteit).

Artikel 8.5 Geen andere plaats mogelijk

Een vergunning wordt alleen verleend als het seismisch onderzoek redelijkerwijs niet mogelijk is op een plaats buiten:

- a. de kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van de zeekering; of
- b. de kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van de waterkering.

YY

Artikel 8.8 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 8.8 Het boren en ~~plaatsen~~ plaatsen van (peil)buizen

1. Boorgaten maken en peilbuizen of buizen plaatsen gaat via boren of pulsen.
2. Peilbuizen en buizen voorspuiten of losspuiten mag niet.

ZZ

Artikel 8.9 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 8.9 Repareren met zwelklei

1. De initiatiefnemer repareert een beschadiging van een slecht doorlatende bodemlaag meteen met zwelklei.
2. Op de plaats van de slecht doorlatende bodemlaag vult de initiatiefnemer de ruimte tussen een peilbuis of buis en de wand van het boorgat met zwelklei.
3. De initiatiefnemer vult een boorgat met zwelklei als een boring of sondering klaar is.

AAA

Artikel 9.5 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.5 Bouwen binnen bebouwde deel van de zeekering

1. Een vergunning is nodig voor het maken van een nieuw bouwwerk binnen bebouwde deel van de kernzone en beschermingszone van de zeekering.
2. In uitzondering op lid 1 is er geen vergunning nodig als de initiatiefnemer het nieuwe bouwwerk maakt van hout, kunststof of een ander licht materiaal.

BBB

Artikel 9.6 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.6 Bouwen buiten bebouwde deel van de zeekering

Een vergunning is nodig voor het maken of veranderen van een bouwwerk buiten het bebouwde deel van de kernzone en beschermingszone van de zeekering.

CCC

Artikel 9.8 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.8 Bouwwerk met explosiegevaar bouwen

Een vergunning is nodig voor het bouwen van een bouwwerk met explosiegevaar bij een dijk-in-duin-constructie in de kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van de zeewering.

DDD

Artikel 9.13 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.13 Beschoeiing of damwand maken in het buitentalud of op de kruin van de waterkering

1. Een vergunning is nodig voor het maken van een beschoeiing of damwand in de kernzone en beschermingszone van de waterkering, als dit gebeurt in het buitentalud of de kruin.
2. In uitzondering op lid 1 is geen vergunning nodig voor een beschoeiing of damwand gemaakt van:
 - a. houten palen met grond dicht, waterdoorlatend doek; of
 - b. houten palen met houten planken of schotten.

EEE

Artikel 9.16 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.16 Bouwen bij een belangrijk oppervlaktewater

1. Een vergunning is nodig voor het maken van een bouwwerk in de kernzone en beschermingszone van belangrijk oppervlaktewater.
2. In uitzondering op lid 1 is geen vergunning nodig als:
 - a. onderhoud van het oppervlaktewater vanaf de oever al niet mogelijk was; of
 - b. het bouwwerk een straatmeubel is.

FFF

Artikel 9.19 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.19 Beoordelen van de vergunningaanvraag

Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag, gelden de beoordelingsregels uit:

- afdeling 3.3
- artikel 9.20
- artikel 9.21
- artikel 9.22
- artikel 9.23
- artikel 9.24
- artikel 9.25
- artikel 9.26
- artikel 9.27
- artikel 9.28
- artikel 9.29
- artikel 9.30
- artikel 9.31
- artikel 9.32
- artikel 9.33
- artikel 9.34
- artikel 9.35
- artikel 9.36
- artikel 39.2
- artikel 39.3
- artikel 39.4

- artikel 40.2
- artikel 41.2a
- artikel 41.3
- artikel 41.4
- artikel 41.5
- artikel 41.6
- artikel 41.6a
- artikel 41.7
- artikel 41.8
- artikel 41.9
- artikel 41.10
- artikel 41.11
- artikel 41.12

- a. afdeling 3.3 (voor alle activiteiten); en
- b. paragraaf 9.2.2 (voor deze activiteit); en
- c. afdeling 39.1 (voor activiteiten in een waardevolle oever); en
- d. afdeling 40.1 (voor activiteiten in vaarwegen); en
- e. paragraaf 41.1.2 (waterberging bij het maken van hard oppervlak).

GGG

Artikel 9.25 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.25 Aanbouwen buiten bebouwde deel zeewering

1. Buiten het bebouwde deel van de kernzone en beschermingszone van de zeewering mag een initiatiefnemer één keer een aanbouw aan een bestaand bouwwerk maken. Een initiatiefnemer mag buiten het bebouwde deel van de kernzone en beschermingszone van de zeewering één keer een aanbouw aan een bestaand bouwwerk maken.
2. De aanbouw is maximaal 10 procent van het al bestaande bouwwerk.

HHH

Artikel 9.26 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.26 Bouwwerk op het strand

1. Zand beweegt vrij tussen de palen en onder de vloerbalken van het bouwwerk.
2. Het bouwwerk staat minimaal 8 meter van de duinvoet af.

III

Artikel 9.27 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.27 Bouwwerk op het strand tussen 1 november en 1 februari

1. De afstand tussen twee bouwwerken die tussen 1 november en 1 februari op het strand staan, is minimaal twee keer de breedte van het onderheide deel van deze bouwwerken.
2. De ruimte tussen het bouwwerk en het hek langs de duinen blijft tussen 1 november en 1 februari leeg.

JJJ

Artikel 9.28 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.28 Bouwwerk met explosiegevaar bouwen

Rijnland staat een bouwwerk met explosiegevaar alleen toe bij een ~~dijk-in-duin-constructie~~ in de kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van de zeewering, als bouwen op een plaats buiten deze zones redelijkerwijs niet mogelijk is.

KKK

Artikel 9.30 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.30 Aanbouwen bij bestaand bouwwerk

1. De aanbouw is maximaal 50 procent van het al bestaande bouwwerk.
2. De aanbouw is maximaal 20 m².
3. Een nieuwe aanbouw wordt:
 - a. met uitzondering van eventuele heipalen buiten het leggerprofiel geplaatst, of;
 - b. voorzien van een vervangende waterkering als de aanbouw binnen het leggerprofiel wordt geplaatst.

LLL

Artikel 9.33 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.33 Verplaatsen van de waterkering voor een bouwwerk

Rijnland verplaatst de kernzone, beschermingszone ~~of en~~ buitenbeschermingszone van de waterkering ~~alleen~~ als:

- a. er een schriftelijke toestemming is van personen of organisaties voor wie de plaats van de waterkering belangrijk is; en
- b. de andere plaats van de waterkering niet zorgt voor te veel extra kosten, zoals onderhoudskosten.

MMM

Paragraaf 9.3.1 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Paragraaf 9.3.1 Algemeen

Artikel 9.40 Tussen 500 m² en 5000 m² hard oppervlak maken in hoger gelegen ~~zandgronden~~ zandgrond

De voorwaarden uit afdeling 41.2 gelden voor het maken van één of meer bouwwerken, als:

- a. de toename aan hard oppervlak van ~~nieuwe~~ de nieuwe bestrating, gesloten teeltvloeren, wegen, paden en bouwwerken bij elkaar minimaal 500 m² is; en
- b. de toename aan hard oppervlak van ~~nieuwe~~ de nieuwe bestrating, gesloten teeltvloer, wegen, paden en bouwwerken bij elkaar maximaal 5000 m² is; en
- c. dit in een gebied is met hoger gelegen zandgrond; en
- d. de neerslag afkomstig van dit hard oppervlak niet helemaal in de bodem zakt.

Artikel 9.41 Tussen 500 m² en 5000 m² hard oppervlak maken in andere gebieden

De voorwaarden uit afdeling 41.2 gelden voor het maken van één of meer bouwwerken, als:

- a. de toename aan hard oppervlak van ~~de~~ de nieuwe bestrating, gesloten teeltvloeren, wegen, paden en bouwwerken bij elkaar minimaal 500 m² is; en
- b. de toename aan hard oppervlak van ~~de~~ de nieuwe bestrating, gesloten teeltvloer, wegen, paden en bouwwerken bij elkaar maximaal 5000 m² is; en
- c. dit is in een gebied zonder hoger gelegen zandgrond; en
- d. de grond nog geen hard oppervlak heeft.

NNN

Artikel 9.43 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.43 Funderingspalen

1. De afstand tussen funderingspalen is minimaal 3 meter.
2. Als alleen de funderingspalen tussen 1 november en 1 februari op het strand blijven, dan liggen de paalkoppen minimaal 1 meter onder het zand.

OOO

Artikel 9.44 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.44 Funderingsplaten

1. De funderingsplaten bestaan uit losse onderdelen.
2. Het oppervlak van de losse onderdelen van de funderingsplaten is maximaal 4 m².
3. De hoogte van de losse onderdelen van de funderingsplaten is maximaal 20 centimeter.

PPP

Artikel 9.49 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.49 Dijk-in-duin-constructies

Bij de ~~dijk-in-duin-constructies~~ mogen de palen van een bouwwerk maximaal 50 centimeter de grond in, gemeten vanaf het maaiveld.

QQQ

Artikel 9.54 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.54 Wanneer gelden deze voorwaarden

De voorwaarden uit deze subparagraaf gelden voor bouwen van een nieuw bouwwerk binnen de kernzone en beschermingszone van ~~een~~de waterkering als:

- a. het bouwwerk niet op de kruin komt; en
- b. het bouwwerk is gemaakt van hout, kunststof of een ander licht materiaal; en
- c. het oppervlak van het bouwwerk maximaal 20 m² is; en
- d. het bouwwerk geen beschoeiing of damwand is.

RRR

Artikel 9.57 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.57 Palen van een fundering

1. De diameter van de palen is maximaal 10 centimeter.
2. De inheidiepte van de palen is maximaal 2 meter.
3. De afstand tussen de palen is maximaal 50 centimeter.
4. De fundatie is voor iedere paal maximaal 30 liter.
5. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1, lid 2, lid 3 en lid 4 als er geen groot risico is dat de waterkering minder stevig wordt door de palen van de fundering.

SSS

Artikel 9.58 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.58 Steiger boven land

1. Onder de steiger is een oeverbescherming op de doorgaande waterlijn.
2. De diameter van ronde palen is maximaal 25 centimeter.
3. De maat van andere palen is maximaal 20 x 20 centimeter.
4. De afstand tussen de palen is minimaal 5 keer de diameter van de palen.

TTT

Artikel 9.59 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.59 Wanneer gelden deze voorwaarden

De voorwaarden uit deze subparagraaf gelden voor het maken van een beschoeiing of damwand binnen de kernzone en beschermingszone van ~~een~~ waterkering als:

- a. de beschoeiing of damwand in het buitentalud of op de kruin van de waterkering komt; en
- b. er geen (schot)ankers in het leggerprofiel komen; en
- c. de beschoeiing of damwand bestaat uit:
 - 1^o houten palen met een grond dicht, waterdoorlatend doek; en/of
 - 2^o houten palen met houten planken of schotten.

UUU

Artikel 9.62 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.62 Waterdiepte

1. Direct naast de beschoeiing is het water maximaal 30 centimeter diep.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1, als er geen groot risico is dat de waterkering minder stevig wordt door het maken en het aanwezig zijn van de beschoeiing.

VVV

Artikel 9.63 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.63 Het deel van het talud onder water

1. Onder water is de helling van het talud is 1:3 of kleiner.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1, als er geen groot risico is dat door het maken en het aanwezig zijn van de beschoeiing de waterkering minder stevig wordt.

WWW

Artikel 9.64 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.64 Beschoeiing naast een weg

1. De afstand tussen de beschoeiing en een weg, parkeervak of andere bestrating is minimaal 1 meter.

-
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1, als er geen groot risico is dat de waterkering minder stevig wordt door het maken en het aanwezig zijn van de beschoeiing.

XXX

Artikel 9.65 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.65 Voorwaarden bouwen in waardevolle oever

1. De voorwaarden uit afdeling 39.2 gelden als er door het maken van een bouwwerk meer dan 2,00 m² waardevolle oever verdwijnt die met subsidie van Rijnland is aangelegd bij de tuin van een woning.
2. De voorwaarden uit afdeling 39.2 gelden als er door het maken van een bouwwerk meer dan 2,00 m² waardevolle oever verdwijnt op een plek die niet bij een tuin van een woning hoort.

YYY

Artikel 9.68 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.68 Afmetingen

1. De breedte van de steiger of aanmeervoorziening is maximaal 10% van het oppervlaktewater.
2. De breedte van de steiger of aanmeervoorziening is maximaal 5 meter.
3. De diameter van ronde palen is maximaal 25 centimeter.
4. De maat van andere palen is maximaal 20 x 20 centimeter.
5. De afstand tussen de waterspiegel bij zomerpeil en de onderkant van een steiger of aanmeervoorziening is minimaal 20 centimeter.
6. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1, lid 2, lid 3, lid 4 en/of lid 5 als:
 - a. het aanvoeren en afvoeren van water goed mogelijk blijft, en;
 - b. onderhoud van het oppervlaktewater mogelijk blijft.

ZZZ

Artikel 9.71 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.71 Heipaal

1. Een heipaal heeft de vorm van een grondverdringende paal.
2. Een heipaal heeft geen verzwaarde punt.
3. Een heipaal wordt door heien, boren, schroeven of trillen in de grond gebracht.
4. Voorspuiten mag niet.

AAAA

Artikel 9.72 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.72 Damwand

1. Een damwand wordt door heien, boren, schroeven of trillen in de grond gebracht.

2. Voorspuiten mag niet.
3. De bovenkant van de damwand van een gesloten bouwkuip blijft minimaal 50 centimeter boven de stijghoogte van het diepere grondwater.

BBBB

Artikel 9.76 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.76 Verdere uitwerking van de zorgplicht

Is er geen vergunning nodig en gelden er geen voorwaarden zonder vergunning, dan mag een initiatiefnemer een bouwwerk in de kernzone en beschermingszone van ~~eende~~ waterkering in ieder geval gaan bouwen volgens de artikelen uit deze paragraaf.

CCCC

Artikel 9.78 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.78 Verdere uitwerking van de zorgplicht

Is er geen vergunning nodig en gelden er geen voorwaarden zonder vergunning, dan mag een initiatiefnemer een bouwwerk in de kernzone en beschermingszone van ~~belangrijke~~ ~~belangrijk~~ oppervlaktewater of de kernzone en beschermingszone van overig oppervlaktewater in ieder geval gaan bouwen volgens de artikelen uit deze paragraaf.

DDDD

Artikel 10.2 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.2 Opdracht voor tijdelijk verwijderen bouwwerk of voorwerp

1. De eigenaar of gebruiker verwijdert tijdelijk een bouwwerk of voorwerp als dat nodig is voor het onderhoud van een waterstaatswerk.
2. De eigenaar of gebruiker van het bouwwerk krijgt hierover minimaal een week van tevoren een brief van dijkgraaf en hoogheemraden.
3. Bij een spoedsituatie kunnen dijkgraaf en hoogheemraden eisen dat de eigenaar of gebruiker een bouwwerk of voorwerp direct tijdelijk verwijdert.

EEEE

Artikel 10.5 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.5 Leiding verwijderen

1. Een vergunning is nodig voor het verwijderen van een leiding uit de kernzone en beschermingszone van ~~eende~~ waterkering.
2. In uitzondering op lid 1 is geen vergunning nodig voor het verwijderen van een huisaansluiting.

FFFF

Na paragraaf 10.3.1 wordt een paragraaf ingevoegd, luidende:

Paragraaf 10.3.1a Beoordelen van de vergunningaanvraag

Artikel 10.5a Beoordelen van de vergunningaanvraag

Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag, gelden de beoordelingsregels uit afdeling 3.3 (voor alle activiteiten).

GGGG

Artikel 10.7 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.7 Voorwaarden verwijderen paal

1. De voorwaarden uit deze paragraaf gelden voor het verwijderen van een paal uit de kernzone en beschermingszone van de waterkering.
2. In uitzondering op lid 1 gelden de voorwaarden uit deze paragraaf niet voor het verwijderen van een heipaal.

HHHH

Artikel 10.10 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.10 Manier van verwijderen heipaal

1. Verwijder de heipaal door trillend trekken of heidend trekken.
2. Losspuiten van de heipaal mag niet.
3. Verwijder de heipaal met hulp van een casing.

IIII

Artikel 10.11 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.11 Repareren van afsluitende bodemlaag bij verwijderen heipaal

1. Herstel de afsluitende bodemlaag met zwelklei na het verwijderen van een heipaal.
2. Breng de zwelklei aan vanaf 1 meter onder de afsluitende bodemlaag tot minimaal 1 meter boven de afsluitende bodemlaag.
3. De laag zwelklei is minimaal 2,5 meter dik.

JJJJ

Artikel 10.12 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.12 Manier van verwijderen damwand

1. Verwijder de damwand door trillend trekken of heidend trekken.
2. Losspuiten van de damwand mag niet.

KKKK

Artikel 10.13 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.13 Repareren afsluitende bodemlaag bij verwijderen damwand

1. Repareer de afsluitende bodemlaag door het injecteren van zwelklei tegelijk met het heidend trekken.

2. Breng de zwelklei aan vanaf 1 meter onder de afsluitende bodemlaag tot aan het maaiveld.

LLLL

Artikel 11.3 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 11.3 Beoordelen van de vergunningaanvraag

Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag, gelden de beoordelingsregels uit:

- afdeling 3.3
- artikel 11.4
- artikel 11.5

- a. afdeling 3.3 (voor alle activiteiten); en
- b. paragraaf 11.2.2 (voor deze activiteit).

MMMM

Artikel 11.4 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 11.4 Een vervangende waterberging maken

1. Een initiatiefnemer maakt een vervangende waterberging volgens de regels uit hoofdstuk 41.
2. De vervangende waterberging kan minstens evenveel water bergen als de te verwijderen waterberging.
3. In uitzondering op lid 1 hoeft een initiatiefnemer geen vervangende waterberging te maken als het hard oppervlak waarvoor de waterberging was gemaakt wordt verwijderd.

NNNN

Artikel 12.1a wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.1a Meetverplichting

1. De initiatiefnemer meet elk kwartaal hoeveel water wordt onttrokken of geïnfiltrreed.
2. De initiatiefnemer meet de in lid 1 genoemde hoeveelheid met een nauwkeurigheid van minimaal 95%.
3. De initiatiefnemer meet de kwaliteit van het te infiltreren water. De initiatiefnemer neemt hiervoor representatieve watermonsters en laat die analyseren op de parameters en met de frequenties die staan ~~deze~~ in tabel 12.1.

Tabel 12.1 Analyse watermonsters

Parameter	Afkorting	Frequentie
Bacteriën van de coligroep	-	Vierwekelijks
Kleur	-	Vierwekelijks
Zwevende stof	SS	Vierwekelijks
Geleidingsvermogen voor elektriciteit	-	Vierwekelijks
Temperatuur	T	Vierwekelijks
Zuurgraad	pH	Vierwekelijks
Opgelost zuurstof	O2	Vierwekelijks
Totaal organisch koolstof	TOC	Vierwekelijks
Bicarbonaat	HCO3	Vierwekelijks

Parameter	Afkorting	Frequentie
Nitriet	NO2	Vierwekelijks
Nitraat	NO3	Vierwekelijks
Ammonium	NH4	Vierwekelijks
Totaal fosfaat	Totaal P	Vierwekelijks
Fluoride	F	Driemaandelijks
Chloride	Cl	Vierwekelijks
Sulfaat	SO4	Driemaandelijks
Natrium	Na	Driemaandelijks
IJzer	Fe	Driemaandelijks
Mangaan	Mn	Driemaandelijks
Chroom	Cr	Driemaandelijks
Lood	Pb	Driemaandelijks
Koper	Cu	Driemaandelijks
Zink	Zn	Driemaandelijks
Cadmium	Ca	Driemaandelijks
Arseen	As	Driemaandelijks
Cyanide	CN	Driemaandelijks
Minerale olie	-	Vierwekelijks
Adsorbeerbaar organisch halogeen	AOX	Vierwekelijks
Vluchtig organische gebonden chloor	VOC	Vierwekelijks
Vluchtige aromaten	-	Vierwekelijks
Polycyclische aromaten	PAK	Driemaandelijks
Fenolen	-	Driemaandelijks

4. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen in de vergunning of met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 wanneer het gaat om:
 - a. een korte onttrekking of infiltratie; of
 - b. een onttrekking of infiltratie die alleen in een bepaald seizoen gebeurt.
5. De initiatiefnemer stuurt elk jaar voor 31 januari de resultaten van de metingen uit lid 1 en lid 3 naar dijkgraaf en hoogheemraden. Als geen grondwater is onttrokken dan wordt als resultaat 0 gerapporteerd.
6. De initiatiefnemer stuurt na het stoppen van de onttrekking of infiltratie de informatie uit lid 1 en lid 3 binnen één maand naar dijkgraaf en hoogheemraden.
7. Lid 1, lid 2, lid 3, lid 4 en lid 5 gelden niet als de initiatiefnemer:
 - a. niet meer dan 12.000 m³ per jaar grondwater onttrekt en dat grondwater gebruikt om planten of vee water te geven; of
 - b. grondwater onttrekt voor een brandblusvoorziening.

O000

Artikel 12.2 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.2 Onttrekken, retourneren of infiltreren bij een waterkering

Een vergunning is nodig voor het onttrekken, retourneren of infiltreren bij een waterkering, als de activiteit invloed kan hebben op de freatische grondwaterstand in de kernzone ofen beschermingszone van eende waterkering.

PPPP

Artikel 12.28 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.28 Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren

1. Een vergunning is nodig voor het langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren in een grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied, als dit voor een ander doel is dan vee of planten water geven of een grondwatersanering.
2. Lid 1 geldt niet voor het onttrekken of infiltreren voor het maken van een sleuf waarin een kabel of leiding komt.

QQQQ

Artikel 12.32 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.32 Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren

1. Een vergunning is nodig voor het langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren in een gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen, als dit voor een ander doel is dan vee of planten water geven of een grondwatersanering.
2. Lid 1 geldt niet voor het onttrekken of infiltreren voor het maken van een sleuf waarin een kabel of leiding komt.

RRRR

Artikel 12.36 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.36 Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren

1. Een vergunning is nodig voor het langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren in een gebied zonder extra risico's voor grondwateronttrekkingen, als dit voor een ander doel is dan vee of planten water geven of een grondwatersanering.
2. Lid 1 geldt niet voor het onttrekken of infiltreren voor het maken van een sleuf waarin een kabel of leiding komt.

SSSS

Artikel 12.40 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.40 Beoordelen van de vergunningaanvraag

Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag, gelden de beoordelingsregels uit:

- afdeling 3.3
- artikel 12.41
- artikel 12.42
- artikel 12.43
- artikel 12.44
- artikel 12.45
- artikel 12.46
- artikel 12.47
- artikel 12.48

- artikel 12.49
- artikel 12.49a
- artikel 12.49b

- a. afdeling 3.3 (voor alle activiteiten); en
- b. paragraaf 12.2.2 (voor deze activiteit).

TTTT

Artikel 12.43 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.43 Negatieve gevolgen voorkomen

1. De initiatiefnemer voorkomt dat het onttrekken of infiltreren negatieve gevolgen heeft in de bodem of in het grondwater.
2. Als het redelijk is dat negatieve gevolgen niet zijn te voorkomen, dan houdt de initiatiefnemer deze negatieve gevolgen zo klein mogelijk.
3. Als het redelijk is dat de negatieve gevolgen niet klein kunnen blijven, dan neemt de initiatiefnemer compenserende maatregelen.
4. De initiatiefnemer voorkomt dat het onttrekken of infiltreren leidt tot verontreiniging van de bodem of het grondwater.
5. De initiatiefnemer voorkomt negatieve gevolgen voor de dragende functie van het watersysteem.

UUUU

Artikel 12.46 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.46 Strategische voorraad zoet grondwater beschermen

1. Grondwater dat is onttrokken uit de strategische voorraad zoet grondwater wordt geretourneerd.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen afwijken van lid 1 als retourneren van al het onttrokken water niet redelijk is om te eisen.

VVVV

Artikel 12.47 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.47 Gevolgen beschrijven van het onttrekken en infiltreren

1. De initiatiefnemer beschrijft de gevolgen van het onttrekken, retourneren en infiltreren tot aan de 5 centimeter verlagings-/verhogingslijn van de freatische grondwaterstand. Bij een spanningsbemaling gebeurt dit tot aan de 5 centimeter van de stijghoogte in het watervoerende pakket.
2. Bij het beschrijven gaat de initiatiefnemer in op onttrekkingen, retourneringen en infiltraties die al worden uitgevoerd.

WWWW

Artikel 12.49 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.49 Grondwater onttrekken voor planten

1. Rijnland staat het onttrekken van grondwater om planten water te geven alleen toe, als het niet redelijk is om hier oppervlaktewater voor te gebruiken.

2. De onttrekking uit lid 1 gebeurt uit het eerste watervoerende pakket.
3. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen in een bijzondere situatie afwijken van lid 2 en een onttrekking uit het tweede watervoerende pakket toestaan.

XXXX

Artikel 12.49a wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.49a Retourneren

De initiatiefnemer retourneert grondwater in het watervoerende pakket waaruit het onttrokken is.

YYYY

Artikel 12.49b wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.49b Infiltreren

1. Rijnland verleent geen vergunning voor infiltreren als:
 - a. in het te infiltreren water hogere concentraties stoffen voorkomen dan genoemd in bijlage XIX, onder A van het Besluit kwaliteit leefomgeving; of
 - b. in het te infiltreren water stoffen voorkomen:
 - 1°. die zijn genoemd in bijlage XIX, onder B van het Besluit kwaliteit leefomgeving, als die stoffen niet zijn genoemd in bijlage XIX, onder A van het Besluit kwaliteit leefomgeving; en
 - 2°. in een hoeveelheid en concentratie waarbij er een risico is dat dit zorgt voor het slechter worden van de kwaliteit van het grondwater.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen afwijken van lid 1, onder a en voor een vaste periode een hogere concentratie toestaan voor één of meer stoffen, als:
 - a. de bodemgesteldheid of de bodemsoort ervoor zorgt dat er geen gevaar is voor verontreiniging van het grondwater; of
 - b. in de vergunning voorschriften staan die het gevaar voor verontreiniging van het grondwater opheffen.

ZZZZ

Artikel 12.50a wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.50a Aanvraagvereisten omgevingsvergunning wateronttrekkingsactiviteiten

1. Als de aanvraag gaat over onttrekken, staat deze informatie in de aanvraag:
 - a. het doel van de onttrekking; en
 - b. de hoogte van het maaiveld ten opzichte van NAP; en
 - c. de maximale diepte van de ontgraving in meters onder maaiveld; en
 - d. de verlaging van de grondwaterstanden ten opzichte van NAP; en
 - e. de hoeveelheid grondwater in m³ die maximaal wordt onttrokken per uur, dag, maand, kwartaal, jaar en in totaal; en
 - f. het aantal bestaande en nieuw te maken putten; en
 - g. de coördinaten van alle putten volgens het stelsel van de Rijksdriehoekmeting; en
 - h. van iedere put:
 - 1°. hoe diep in de grond de onderkant en de bovenkant van de perforatie in de filters zitten, gemeten vanaf het maaiveld en vanaf het NAP; en
 - 2°. de diameter en de lengte van de perforatie van de filters; en
 - 3°. de pompcapaciteit in m³/uur; en
 - i. de plek en manier waarop het onttrokken grondwater wordt geloosd; en
 - j. een tekening waar de locatie/sleuven van de bemaling en de lozingspunten op staan; en
 - k. een beschrijving van de mogelijke negatieve gevolgen van het onttrekken voor:
 - 1°. het dalen van het maaiveld; en
 - 2°. de funderingen en gebouwen; en
 - 3°. archeologische monumenten en cultureel erfgoed; en

- 4°. de waterkeringen; en
 - 5°. de overige infrastructuur; en
 - 6°. een bestaande grondwaterverontreiniging; en
 - 7°. de natuur, landbouw en het openbaar groen dat buiten het eigen terrein ligt; en
 - 8°. andere grondwateronttrekkingen in de omgeving; en
 - 9°. de ligging van het grensvlak tussen zoet en zout; en
 - l. een beschrijving van de maatregelen of voorzieningen die de initiatiefnemer neemt om negatieve gevolgen van het onttrekken te voorkomen of te beperken; en
 - m. een bemalingsadvies; en
 - n. een technisch bemalingsplan; en
 - o. een monitoringsplan met daarin deze informatie:
 - 1°. een nulmeting van de grondwaterstanden; en
 - 2°. de locaties van de peilbuizen die zijn bedoeld voor het meten van de verlaging van de grondwaterstand;
 - 3°. voor iedere peilbuis de signaalwaarden en actiewaarden die gelijk zijn aan de berekende verlaging van de grondwaterstand; en
 - 4°. de te nemen acties wanneer de grondwaterstand onder de signaalwaarden en actiewaarden komt.
2. Als de aanvraag gaat over retourneren, staat deze informatie in de aanvraag:
- a. de hoeveelheid grondwater in m³ die maximaal wordt geretourneerd per uur, dag, maand, kwartaal, jaar en in totaal; en
 - b. het aantal bestaande en nieuw te maken putten; en
 - c. de coördinaten van iedere put volgens het stelsel van de Rijksdriehoekmeting; en
 - d. van iedere put hoe diep in de grond de onderkant en de bovenkant van de perforatie in de filters zitten, gemeten vanaf het maaiveld en vanaf het NAP; en
 - e. een opbarstberekening.
3. Als de aanvraag gaat over infiltreren, staat deze informatie in de aanvraag:
- a. de hoeveelheid water in m³ die maximaal worden geïnfilteerd per uur, dag, maand, kwartaal, jaar en in totaal; en
 - b. de diepte in meters ten opzichte van NAP waarop het water in de bodem wordt gebracht; en
 - c. een beschrijving van de samenhang tussen infiltreren en onttrekken; en
 - d. waar het te infiltreren water vandaan komt; en
 - e. de samenstelling van het te infiltreren water; en
 - f. een beschrijving van de mogelijke negatieve gevolgen van infiltreren; en
 - g. een beschrijving van de maatregelen of voorzieningen die de initiatiefnemer neemt om negatieve gevolgen van het infiltreren te voorkomen of beperken.

AAAAA

Artikel 12.53 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.53 Saneren in een gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen

De voorwaarden uit paragraaf 12.3.3 gelden voor het onttrekken en retourneren als dit:

- a. gebeurt voor een grondwatersanering; en
- b. gebeurt in een gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen; en
- c. minimaal drie maanden tot maximaal vier jaar duurt; en
- d. geen invloed heeft op de freatische grondwaterstand in de kernzone ~~en beschermingszone~~ beschermingszone van de waterkering; en
- e. gebeurt met minimaal 5 m³ per uur, of 2.500 m³ per maand of 5.000 m³ per jaar; en
- f. gebeurt met maximaal 15 m³ per uur; en
- g. gebeurt met maximaal 10.000 m³ per maand; en
- h. gebeurt met maximaal 200.000 m³ per jaar.

BBBBB

Subparagraaf 12.3.3.1 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Subparagraaf 12.3.3.1 Het werk melden

Artikel 12.59 Tijdstip van melden

1. In afwijking van artikel 3.2 meldt een initiatiefnemer het onttrekken, retourneren en infiltreren minimaal zes weken voor de werkzaamheden starten.
2. Het werk moet binnen één jaar na de melding starten, anders is de melding niet meer geldig.

Artikel 12.60 Wat moet de initiatiefnemer melden

1. De melding uit artikel 12.59 bevat de gegevens uit artikel 3.4.
2. De melding uit artikel 12.59 voor onttrekken bevat de gegevens uit artikel 12.50a, lid 1.
3. De melding uit artikel 12.59 voor retourneren bevat de gegevens uit artikel 12.50a, lid 2.
4. Een melding uit artikel 12.59 voor infiltreren bevat de gegevens uit artikel 12.50a, lid 3.

CCCCC

Artikel 12.61 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.61 Startdatum en einddatum doorgeven

1. Minstens vijf werkdagen voordat het onttrekken of infiltreren start, informeert de initiatiefnemer Rijnland over de startdatum.
2. Maximaal vijf werkdagen nadat het onttrekken of infiltreren is gestopt, informeert de initiatiefnemer Rijnland over de einddatum.

DDDDD

Artikel 12.70 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.70 Voorspuiten mag niet

De initiatiefnemer mag een peilbuis of boorfilter niet voorspuiten in:

- a. een kwetsbaar kwelgebied; of
- b. ~~de~~ kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van ~~eende~~ waterkering.

EEEEE

Artikel 12.71 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.71 Onttrekken uit een strategische voorraad zoet grondwater

1. Grondwater dat is onttrokken uit een strategische voorraad zoet grondwater moet volledig worden geretourneerd.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen afwijken van lid 1 als het grondwater niet wordt onttrokken in een grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied.

FFFFF

Artikel 12.71a wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.71a Infiltreren

1. Infiltreren mag niet als:
 - a. in het te infiltreren water hogere concentraties stoffen voorkomen dan genoemd in bijlage XIX, onder A van het Besluit kwaliteit leefomgeving; of
 - b. in het te infiltreren water stoffen voorkomen:

- 1°. die zijn genoemd in bijlage XIX, onder B van het Besluit kwaliteit leefomgeving, als die stoffen niet zijn genoemd in bijlage XIX, onder A van het Besluit kwaliteit leefomgeving; en
 - 2°. in een hoeveelheid en concentratie waarbij er een risico is dat dit zorgt voor het slechter worden van de kwaliteit van het grondwater.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 en voor een vaste periode een hogere concentratie toestaan voor één of meer stoffen als:
 - a. de bodemgesteldheid of de bodemsoort ervoor zorgt dat er geen gevaar is voor verontreiniging van het grondwater; of
 - b. in het maatwerkvoorschrift voorschriften staan die het gevaar voor verontreiniging van het grondwater opheffen.

GGGGG

Artikel 12.74 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.74 Wat moet de initiatiefnemer melden

1. De melding uit artikel 12.73 bevat de gegevens uit artikel 3.4.
2. De melding uit artikel 12.73 voor onttrekken bevat de gegevens uit artikel 12.50a, lid 1 onder a tot en met j.
3. De melding uit artikel 12.73 voor retourneren bevat de gegevens uit artikel 12.50a, lid 2 onder a tot en met d.
4. Een melding uit artikel 12.73 voor infiltreren bevat de gegevens uit artikel 12.50a, lid 3.

HHHHH

Artikel 12.77a wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.77a Infiltreren

Infiltreren mag niet als:

- a. in het te infiltreren water hogere concentraties stoffen voorkomen dan genoemd in bijlage XIX, onder A van het Besluit kwaliteit leefomgeving; of
- b. in het te infiltreren water stoffen voorkomen:
 - 1°. die zijn genoemd in bijlage XIX, onder B van het Besluit kwaliteit leefomgeving, als die stoffen niet zijn genoemd in bijlage XIX, onder A van het Besluit kwaliteit leefomgeving; en
 - 2°. in een hoeveelheid en concentratie waarbij er een risico is dat dit zorgt voor het slechter worden van de kwaliteit van het grondwater.

IIIII

Artikel 12.78 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.78 Monitoringsbuis plaatsen

1. De initiatiefnemer plaatst een monitoringsbuis tussen de bouwput en een waterkering of kwetsbaar gebouw.
2. De initiatiefnemer controleert deze monitoringsbuis iedere dag.
3. De initiatiefnemer vergelijkt de metingen met de berekende of de geïnterpoleerde contourlijnen uit het bemalingsadvies.

JJJJJ

Artikel 12.80 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.80 Niet voorspuiten bij plaatsen van peilbuis of boorfilter

De initiatiefnemer mag niet voorspuiten bij het plaatsen van een peilbuis of boorfilter in:

- a. een kwetsbaar kwelgebied; of
- b. de kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van ~~eende~~ waterkering.

KKKKK

Artikel 13.3 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.3 Belangrijk oppervlaktewater

1. Een vergunning is nodig voor graven van belangrijk oppervlaktewater.
2. Een vergunning is nodig voor graven in de kernzone van belangrijk oppervlaktewater.

LLLLL

Artikel 13.4 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.4 Overig oppervlaktewater in kwetsbaar kwelgebied

1. Een vergunning is nodig voor graven van overig oppervlaktewater in een kwetsbaar kwelgebied.
2. Een vergunning is nodig voor het graven in de kernzone van overig oppervlaktewater in een kwetsbaar kwelgebied.

MMMMM

Artikel 13.5 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.5 Graven om delfstoffen of specie te winnen

Een vergunning is nodig voor graven om delfstoffen of specie te winnen bij ~~eendijk-in-duin-con-~~
~~structie~~ in de kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van ~~eende~~ zeewering.

NNNNN

Artikel 13.6 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.6 Meer dan 3 m³ graven binnen bebouwde deel zeewering

1. Een vergunning is nodig voor graven van meer dan 3 m³ in het bebouwde deel van de kernzone en beschermingszone van ~~eende~~ zeewering.
2. In uitzondering op lid 1 is er geen vergunning nodig voor graven op het strand.

OOOOO

Artikel 13.7 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.7 Graven buiten bebouwde deel zeewering

1. Een vergunning is nodig voor graven buiten het bebouwde deel van de kernzone en beschermingszone van de zeewering.
2. In uitzondering op lid 1 is er geen vergunning nodig voor graven op het strand.

PPPPP

Artikel 13.9 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.9 Graven om delfstoffen of specie te winnen

Een vergunning is nodig voor graven om delfstoffen of specie te winnen in de_kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van ~~een~~de waterkering.

QQQQQ

Artikel 13.11 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.11 Meer dan 3 m³ graven in een waterkering

Een vergunning is nodig voor meer dan 3 m³ graven in de_kernzone en beschermingszone van ~~een~~de waterkering.

RRRRR

Artikel 13.12 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.12 Diepte van graven in een waterkering

Een vergunning is nodig voor dieper dan 30 centimeter graven in de_kernzone en beschermingszone van ~~een~~de waterkering.

SSSSS

Artikel 13.15 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.15 Beoordelen van de vergunningaanvraag

Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag, gelden de beoordelingsregels uit:

- afdeling 3.3
- artikel 13.16
- artikel 13.17
- artikel 13.18
- artikel 13.19
- artikel 13.20
- artikel 13.21
- artikel 13.22
- artikel 13.23
- artikel 13.24
- artikel 13.25
- artikel 39.2
- artikel 39.3
- artikel 39.4

- a. afdeling 3.3 (voor alle activiteiten); en
- b. paragraaf 13.2.2 (voor deze activiteit); en
- c. afdeling 39.1 (voor activiteiten in een waardevolle oever).

TTTTT

Artikel 13.19 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.19 Weggehaalde grond blijft aanwezig

Weggehaalde grond blijft aanwezig binnen het deel van de_kernzone ~~of de~~n beschermingszone van de zeekering waaruit het is weggegraven.

UUUUU

Artikel 13.21 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.21 Graven om delfstoffen of specie te winnen

Graven om delfstoffen of specie te winnen bij een ~~dijk-in-duin-constructie~~ in de kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van de zeekering, mag alleen als er een goede reden is waarom graven op een plek buiten deze zones niet mogelijk is.

VVVVV

Artikel 13.23 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.23 Tijdelijk graven

1. Bij tijdelijk graven wordt de grond weer tot aan het maaiveld aangevuld als de graafwerkzaamheden klaar zijn.
2. Het aanvullen gebeurt met grond met dezelfde samenstelling en/of verdichting.

WWWWW

Artikel 13.24 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.24 Verplaatsen van de waterkering

Rijnland verplaatst de kernzone, beschermingszone ~~of en~~ buitenbeschermingszone van de waterkering ~~alleen~~ als:

- a. er een schriftelijke toestemming is van personen of organisaties voor wie de plaats van de waterkering belangrijk is; en
- b. de andere plaats van de waterkering niet zorgt voor te veel extra kosten, zoals onderhoudskosten.

XXXXX

Artikel 13.25 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.25 Graven om delfstoffen of specie te winnen

Graven om delfstoffen of specie te winnen in de kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van ~~een~~ waterkering, mag alleen als er een goede reden is waarom graven op een plek buiten deze zones niet mogelijk is.

YYYYY

Artikel 13.29 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.29 Voorwaarden graven in een waardevolle oever

1. De voorwaarden uit afdeling 39.2 gelden als door het graven meer dan 2 m² waardevolle oever verdwijnt die met subsidie van Rijnland is aangelegd bij de tuin van een woning.
2. De voorwaarden uit afdeling 39.2 gelden als door het graven meer dan 2 m² waardevolle oever verdwijnt op een plek die niet bij een tuin van een woning hoort.

ZZZZZ

Artikel 13.30 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.30 Wanneer gelden deze voorwaarden

De voorwaarden uit deze paragraaf gelden voor graven:

- a. van overig oppervlaktewater buiten een kwetsbaar kwelgebied; en
- b. tot 2,5 meter onder het winterpeil; en
- c. waarbij de werkzaamheden niet alleen bestaan uit:
 1. het flauwer maken van het talud boven de waterspiegel; en/of
 2. het dieper maken van bestaand oppervlaktewater.

AAAAAA

Artikel 13.33 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.33 Minimale maten van een nieuw oppervlaktewater

1. De diepte van het nieuwe oppervlaktewater is minimaal 60 centimeter.
2. De breedte van de waterbodem van het nieuwe oppervlaktewater is minimaal 40 centimeter.
3. De breedte van het nieuwe oppervlaktewater is op de waterspiegel bij winterpeil minimaal 2,5 meter.
4. De helling van het talud is 1:3 of flauwer.
5. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1, lid 2, lid 3 of lid 4 als een kleiner oppervlaktewater voldoende water kan aanvoeren en afvoeren.

BBBBBB

Artikel 13.42 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.42 Verticale stabiliteit van de bodem

1. Op elk ontgravingsdiepte is de bodem verticaal stabiel.
2. Tijdens het graven laat de initiatiefnemer met metingen zien wat de verticale stabiliteit van de bodem is.

CCCCCC

Artikel 13.44 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.44 Sleufloze technieken

1. Een sleufloze techniek zoals een boring of een boogzinker, mag niet dieper dan 2,5 meter boven de onderkant van de afsluitende laag plaatsvinden.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1, als het doorboren van de afsluitende laag gebeurt via een horizontaal gestuurde boring, waarbij:
 - a. zo veel mogelijk verticaal wordt geboord; en
 - b. een omhullende mantelbuis wordt gebruikt; en
 - c. het diepste punt van de boring minimaal 2,5 meter onder de afsluitende laag komt.
3. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen afwijken van lid 1 wanneer dat voor een of meer belanghebbende gevolgen zou hebben die wegens bijzondere omstandigheden onevenredig zijn in verhouding tot de met de lid 1 te dienen doelen.

DDDDDD

Artikel 14.2 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.2 Leiding waardoor water van hoog naar laag oppervlaktewater kan stromen

1. Een vergunning is nodig voor het plaatsen van een leiding waardoor water van een hoger liggend oppervlaktewater naar een lager liggend oppervlaktewater kan stromen.
2. In uitzondering op lid 1 is er geen vergunning nodig als deze leiding:
 - a. wordt gebruikt voor de aanvoer van water voor een op grond van hoofdstuk 6 toegestane verhoging van het waterpeil; en
 - b. niet in de kernzone en beschermingszone van de waterkering wordt geplaatst.

EEEEEE

Artikel 14.3 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.3 Kabel, leiding of mantelbuis in de ~~dijk-in-duin-constructie duin~~

Een vergunning is nodig voor het plaatsen en hebben van een kabel, leiding of mantelbuis in de ~~dijk-in-duin-constructie duin~~.

FFFFFF

Artikel 14.7 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.7 Drukhoudende leiding

1. Een vergunning is nodig voor het plaatsen en hebben van een drukhoudende leiding met een diameter groter dan 63 mm in de kernzone en beschermingszone van de waterkering.
2. Een vergunning is nodig voor het plaatsen en hebben van een leiding met een druk groter dan 10 bar in de kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van de waterkering.

GGGGGG

Artikel 14.9 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.9 Beoordelen van de vergunningaanvraag

Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag, gelden de beoordelingsregels uit:

- afdeling 3.3
- artikel 14.10
- artikel 14.11
- artikel 14.12
- artikel 14.13
- artikel 14.14
- artikel 14.15

- a. afdeling 3.3 (voor alle activiteiten); en
- b. paragraaf 14.2.2 (voor deze activiteit).

HHHHHH

Het opschrift van artikel 14.11 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.11 Niet onder ~~de dijk-in-duin-constructie duin~~

IIIIII

Het opschrift van artikel 14.12 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.12 Boven de dijk-in-duin-constructie duin

JJJJJJ

Artikel 14.18 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.18 Drukhoudende leiding in waterkering

1. De voorwaarden uit deze afdeling gelden voor het plaatsen en hebben van een drukhoudende leiding in de kernzone en beschermingszone van de waterkering, als:
 - a. de diameter maximaal 63 mm is; en
 - b. de druk maximaal 10 bar is.
2. De voorwaarden uit deze afdeling gelden voor het plaatsen en hebben van een drukhoudende leiding in de kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van de waterkering, als:
 - a. dit niet gebeurt in de kernzone en beschermingszone van de waterkering; en
 - b. de diameter maximaal 500 mm is; en
 - c. de druk maximaal 10 bar is.

KKKKKK

Artikel 14.23 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.23 Manier van plaatsen leiding of mantelbuis

1. De initiatiefnemer plaatst een leiding of mantelbuis:
 - a. met een open ontgraving in de vorm van een tijdelijke sleuf; of
 - b. met een ondiepe gestuurde boring, als:
 - i. deze boring maximaal 2,5 meter boven de basis van het basisveen wordt uitgevoerd; en
 - ii. de plekken waar deze boring in en uit de waterkering komt niet in de kernzone en beschermingszone van de waterkering liggen.
2. Bij het plaatsen van een leiding of mantelbuis wordt voldaan aan NEN 3650 en NEN 3651.
3. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 en lid 2, als de waterkering stabiel blijft en water kan blijven tegenhouden.

LLLLLL

Artikel 14.24 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.24 Manier van plaatsen kabel

1. De initiatiefnemer plaatst de kabel:
 - a. met een open ontgraving in de vorm van een tijdelijke sleuf; of
 - b. door een bestaande mantelbuis heen, die voldoet aan NEN 3650 en NEN 3651; of
 - c. met een ondiepe gestuurde boring, als:
 - i. deze boring maximaal 2,5 meter boven de basis van het basisveen wordt uitgevoerd; en
 - ii. het intredepunt en uitredepunt niet in de kernzone en beschermingszone van de waterkering liggen.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 als de waterkering stabiel blijft en water kan blijven tegenhouden.

MMMMMM

Artikel 15.3 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 15.3 Voertuig of werktuig zwaarder dan 50.000 kg op een waterkering

Een vergunning is nodig voor een voertuig of werktuig in de kernzone van ~~een~~ waterkering als:

- a. het voertuig of werktuig met de lading erbij meer weegt dan 50.000 kilogram; en
- b. het voertuig of werktuig wordt neergezet en gebruikt voor het uitvoeren van activiteiten.

NNNNNN

Na paragraaf 15.2.1 wordt een paragraaf ingevoegd, luidende:

Paragraaf 15.2.1a Beoordelen van de vergunningaanvraag

Artikel 15.3a Beoordelen van de vergunningaanvraag

Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag, gelden de beoordelingsregels uit afdeling 3.3 (voor alle activiteiten).

OOOOOO

Artikel 15.8 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 15.8 Voertuig of werktuig neerzetten en gebruiken voor activiteiten

1. Een voertuig of werktuig staat alleen in de kernzone en beschermingszone van de waterkering als het niet op een andere plek kan.
2. Door het neerzetten en gebruiken van het voertuig of werktuig wordt de waterkering niet minder stabiel. Dit heeft de initiatiefnemer voor de start van de activiteiten vastgesteld.

PPPPPP

Paragraaf 16.2.2 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Paragraaf 16.2.2 Beoordelen van de vergunningaanvraag

Artikel 16.6 Beoordelen van de vergunningaanvraag

Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag, gelden de beoordelingsregels uit:

- ~~afdeling 3.3~~
- ~~artikel 16.7~~
- ~~artikel 16.8~~
- ~~artikel 16.9~~
- ~~artikel 16.10~~
- ~~artikel 39.2~~
- ~~artikel 39.3~~
- ~~artikel 39.4~~
- ~~artikel 40.2~~

- a. afdeling 3.3 (voor alle activiteiten); en
- b. paragraaf 16.2.2 (voor deze activiteit); en
- c. afdeling 39.1 (voor activiteiten in een waardevolle oever); en
- d. afdeling 40.1 (voor activiteiten in vaarwegen).

Artikel 16.7 Maken van nieuwe waterberging

1. De initiatiefnemer maakt een nieuwe waterberging.
2. De nieuwe waterberging is nieuw oppervlaktewater dat minimaal net zo groot is als het oppervlak van de demping.
3. Dijkgraaf en hoogheemraden wijken af van lid 1 en lid 2 als;

- a. de demping wordt uitgevoerd om de oever te repareren; en
 - b. de initiatiefnemer kan bewijzen dat de oeverlijn op de kaart te veel landinwaarts is getekend.
4. Dijkgraaf en hoogheemraden wijken af van lid 1 en lid 2 als de demping tijdelijk is.
5. Dijkgraaf en hoogheemraden wijken af van lid 1 en lid 2 als:
- a. de demping voordelen heeft voor een ander doel van het waterbeheer; en
 - b. de demping gebeurt in:
 - i. de Nieuwkoopse plassen; of
 - ii. de Reeuwijkse plassen; of
 - iii. de Langeraarse plassen; of
 - iv. de Amstelveense poel.

Artikel 16.8 Wanneer wordt de waterberging gemaakt

1. De waterberging moet eerder dan of tegelijk met de demping worden gemaakt.
2. De waterberging is maximaal 5 jaar voor de vergunningaanvraag voor de demping gemaakt.
3. De waterberging is niet gemaakt om te voldoen aan een andere verplichting.
4. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen afwijken van lid 1 als:
- a. het technisch niet mogelijk is de nieuwe waterberging eerder dan of tegelijk met de demping te maken, en;
 - b. er geen wateroverlast ontstaat als de nieuwe waterberging op een later tijdstip wordt gemaakt.

Artikel 16.9 Plaats van de waterberging

1. Bij een demping in een polder wordt de waterberging gemaakt binnen het peilvak waarin wordt gedempt.
2. Bij een demping in de boezem wordt de waterberging gemaakt in de boezem binnen 5 kilometer van de demping.
3. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen afwijken van lid 1 of lid 2 als:
- a. er te weinig ruimte is om de waterberging op de voorgeschreven plaats te maken, en;
 - b. het maken van de waterberging op een andere plaats niet zorgt voor wateroverlast.

Artikel 16.10 Waterberging afschrijven van de Berging Rekening Courant

1. Er hoeft geen nieuw oppervlaktewater te worden gemaakt als het oppervlak wordt afgeschreven van een Berging Rekening Courant.
2. In uitzondering op artikel 16.8, lid 2 mag ook een tegoed dat langer dan 5 jaar op de Berging Rekening Courant staat, worden afgeschreven.

OOOOO

Artikel 16.14 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.14 Voorwaarden voor dempen in waardevolle oever

1. De voorwaarden uit afdeling 39.2 gelden wanneer door het dempen meer dan 2,0 m² waardevolle oever verdwijnt die met subsidie van Rijnland is aangelegd bij de tuin van een woning.
2. De voorwaarden uit afdeling 39.2 gelden wanneer door het dempen meer dan 2,0 m² waardevolle oever verdwijnt op een plaats die niet bij een tuin van een woning hoort.

RRRRR

Het opschrift van artikel 16.15 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.15 Voorwaarden voor dempen ~~een vaarweg~~vaarwegen

SSSSSS

Artikel 16.17 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.17 Wat moet de initiatiefnemer melden

1. In de melding staan de gegevens uit artikel 3.4.
2. Bij de melding zit een situatietekening met een schaal van ten minste 1:200. Op deze situatie-tekening staat de volgende informatie:
 - a. de plaats en het aantal m² van de demping, en;
 - b. de plaats en het aantal m² van het nieuwe oppervlaktewater.
3. Maakt de initiatiefnemer gebruik van de Berging Rekening Courant, dan zit bij de melding:
 - a. een bewijs dat water is overgedragen, of;
 - b. een toestemming van de eigenaar van de Berging Rekening Courant.
4. Gebruikt de initiatiefnemer eerder gegraven oppervlaktewater, dan zit bij de melding toestem-ming van de eigenaar van het eerder gegraven oppervlaktewater.

TTTTTT

Artikel 16.18 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.18 Nieuwe waterberging

1. De initiatiefnemer maakt een nieuwe waterberging.
2. Deze nieuwe waterberging is nieuw oppervlaktewater dat minimaal net zo groot is het oppervlak van de demping.
3. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 en lid 2 als:
 - a. de demping wordt uitgevoerd om de oever te repareren; en
 - b. de initiatiefnemer kan bewijzen dat de oeverlijn op de kaart te veel landinwaarts is getekend.
4. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 en lid 2 als:
 - a. de demping tijdelijk is; en
 - b. de aanvoer en afvoer van water goed mogelijk blijft;
 - c. en er voldoende waterberging aanwezig blijft.
5. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 en lid 2 als:
 - a. de demping voordelen heeft voor een ander doel van het waterbeheer; en
 - b. de demping gebeurt in:
 - i. de Nieuwkoopse plassen; of
 - ii. de Reeuwijkse plassen; of
 - iii. de Langeraarse plassen; of
 - iv. de Amstelveense poel.

UUUUUU

Artikel 16.19 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.19 Wanneer wordt de waterberging gemaakt

1. De waterberging moet eerder dan of tegelijk met de demping worden gemaakt.

-
2. De waterberging is maximaal 5 jaar voor de vergunningaanvraag voor de demping gemaakt.
 3. De waterberging is niet gemaakt om te voldoen aan een andere verplichting.
 4. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 als:
 - a. het technisch niet mogelijk is de nieuwe waterberging eerder dan of tegelijk met de demping te maken, en;
 - b. er geen wateroverlast ontstaat als de nieuwe waterberging op een later tijdstip wordt gemaakt.

VVVVVV

Artikel 16.20 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.20 Plaats van de waterberging

1. Bij een demping in een polder wordt de waterberging gemaakt binnen het peilvak waarin wordt gedempt.
2. Bij een demping in de boezem wordt de waterberging gemaakt in de boezem binnen 5 kilometer van de demping.
3. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 of lid 2 als:
 - a. er te weinig ruimte is om de waterberging op de voorgeschreven plaats te maken, en;
 - b. het maken van de waterberging op een andere plaats niet zorgt voor wateroverlast.

WWWWWWW

Artikel 16.21 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.21 Waterberging afschrijven van de Berging Rekening Courant

1. Er hoeft geen nieuw oppervlaktewater te worden gemaakt als het oppervlak wordt afgeschreven van een Berging Rekening Courant.
2. In uitzondering op artikel 16.19, lid 2 mag ook een tegoed dat langer dan 5 jaar op de Berging Rekening Courant staat, worden afgeschreven.

XXXXXXX

Artikel 16.24 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.24 Versmallen oppervlaktewater

1. Als een oppervlaktewater smaller wordt gemaakt, is dit oppervlaktewater na de demping op de waterspiegel bij winterpeil minimaal 4 meter breed.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 en een kleinere breedte toestaan als de aanvoer en afvoer van water goed mogelijk blijft.

YYYYYY

Artikel 16.25 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.25 Dempden in veengronden en kleigronden op veen

1. Bij een demping buiten het bebouwde deel van veengronden en kleigronden op veen mogen nieuwe percelen maximaal 80 meter breed worden.

-
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 en een breder perceel toestaan, als de maximale grondwaterdiepte niet meer is dan bij een perceel van 80 meter breed.

ZZZZZZ

Artikel 17.3 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 17.3 Drijvend voorwerp ligt in de lengte langs de oeverlijn

1. Het drijvende voorwerp ligt in de lengte langs de oeverlijn.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 als:
 - a. de aanvoer en afvoer van water goed mogelijk blijft; en
 - b. onderhoud van het oppervlaktewater mogelijk blijft.

AAAAAAA

Artikel 17.4 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 17.4 Drijvend voorwerp is maximaal 8 meter breed

1. Het drijvende voorwerp is maximaal 8 meter breed.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 als:
 - a. de aanvoer en afvoer van water goed mogelijk blijft; en
 - b. onderhoud van het oppervlaktewater mogelijk blijft.

BBBBBBB

Artikel 17.5 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 17.5 Minimaal 2/3 van het oppervlaktewater blijft leeg

1. Na plaatsen van het drijvende voorwerp is minimaal 2/3 van het oppervlaktewater aaneengesloten leeg.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 als:
 - a. de aanvoer en afvoer van water goed mogelijk blijft; en
 - b. onderhoud van het oppervlaktewater mogelijk blijft.

CCCCCC

Artikel 18.1 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 18.1 Ophogen maaiveld

1. De artikelen uit dit hoofdstuk gelden voor ophogen van het maaiveld.
2. In uitzondering op lid 1 gelden de artikelen uit dit hoofdstuk niet voor:
 - a. verspreiden van bagger met een baggerspuit bij het onderhoud van oppervlaktewater; en
 - b. als daardoor het maaiveld tot maximaal 10 centimeter wordt opgehoogd.

DDDDDD

Subparagraaf 18.2.1.1 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Subparagraaf 18.2.1.1 Ophogen maaiveld bij de zeewering

Artikel 18.2 Maaiveld met meer dan 3 m³ ophogen binnen bebouwde deel van de zeewering

1. Een vergunning is nodig voor het ophogen van het maaiveld met meer dan 3 m³ binnen het bebouwde deel van de kernzone en de beschermingszone van de zeewering.
2. In uitzondering op lid 1 is er geen vergunning nodig voor ophogen op het strand.

Artikel 18.3 Maaiveld ophogen buiten bebouwde deel van de zeewering

1. Een vergunning is nodig voor ophogen van het maaiveld buiten het bebouwde deel van de kernzone en de beschermingszone van de zeewering.
2. In uitzondering op lid 1 is er geen vergunning nodig voor ophogen op het strand.

EEEEEEE

Artikel 18.5 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 18.5 Maaiveld ophogen op kruin van waterkering

1. Een vergunning is nodig voor ophogen van het maaiveld op de kruin in de kernzone van de waterkering.
2. In uitzondering op lid 1 is er geen vergunning nodig voor ophogen met klei.

FFFFFFF

Artikel 18.7 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 18.7 Beoordelen van de vergunningaanvraag

Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag, gelden de beoordelingsregels uit:

- afdeling 3.3
- artikel 18.8
- artikel 18.9
- artikel 39.2
- artikel 39.3
- artikel 39.4

- a. afdeling 3.3 (voor alle activiteiten); en
- b. paragraaf 18.2.2 (voor deze activiteit); en
- c. afdeling 39.1 (voor activiteiten in een waardevolle oever).

GGGGGGG

Artikel 18.9 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 18.9 Maaiveld op de kruin ophogen met klei

1. Op de kruin wordt opgehoogd met klei.
2. In uitzondering op lid 1 kan Rijnland een ander materiaal op de kruin toestaan, maar alleen in een heel bijzondere situatie.

HHHHHHH

Artikel 19.5 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 19.5 Beoordelen van de vergunningaanvraag

Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag, gelden de beoordelingsregels uit:

- afdeling 3.3
- artikel 19.6
- artikel 19.7
- artikel 19.8

- a. afdeling 3.3 (voor alle activiteiten); en
- b. paragraaf 19.2.2 (voor deze activiteit).

IIIIII

Artikel 19.8 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 19.8 Boom of struik in andere delen van de waterkering

- Rijnland staat een boom of struik toe in de kernzone en beschermingszone van de waterkering als:
 - de boom of struik buiten de kruin en het buitentalud staat; en
 - de ontgrondingskuil buiten het profiel van vrije ruimte ligt.
- De ontgrondingskuil uit lid 1:
 - wordt gemeten vanuit het hart van de boom of struik; en
 - is een cirkel met een straal van 2 meter; en
 - is 1 meter dik.
- In uitzondering op lid 2, sub b en c is een kleinere ontgrondingskuil toegestaan, als de initiatiefnemer aantoont dat dit voor de boom of struik voldoende is.
- In afwijking van lid 1 is een bestaande boom toegestaan als de waterkering stabiel is en blijft.

JJJJJJ

Hoofdstuk 20 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Hoofdstuk 20 Lozen van grondwater bij saneringen of ontwatering

Artikel 20.1 Lozen van grondwater bij saneringen

- Met het oog op het doelmatig beheer van afvalwater kan grondwater afkomstig van een bodemsanering of grondwatersanering of een onderzoek voorafgaand aan een grondwatersanering, worden geloosd op een oppervlaktewaterlichaam.
- Voor het lozen van dat grondwater in een aangewezen oppervlaktewaterlichaam zijn de emissiegrenswaarden de waarden, bedoeld in tabel 20.1, gemeten in een steekmonster.

Tabel 20.1 Emissiegrenswaarden bij lozen in een aangewezen oppervlaktewaterlichaam

Tabel 20.1 Emissiegrenswaarden bij lozen in een aangewezen oppervlaktewaterlichaam

Stof	Emissiegrenswaarden in µg/l of mg/l
Naftaleen	0,2 µg/l
PAK's	1 µg/l
BTEX	50 µg/l
Vluchtige organohalogeenvbindingen uitgedrukt als chloor	20 µg/l
Aromatische organohalogeenvbindingen	20 µg/l
Minerale olie	500 µg/l
Cadmium	4 µg/l
Kwik	1 µg/l
Koper	11 µg/l
Nikkel	41 µg/l

Stof	Emissiegrenswaarden in µg/l of mg/l
Lood	53 µg/l
Zink	120 µg/l
Chroom	24 µg/l
Onopgeloste stoffen	50 mg/l

3. Voor het lozen van dat grondwater in een niet-aangewezen oppervlaktewaterlichaam zijn de emissiegrenswaarden de waarden, bedoeld in tabel 20.2, gemeten in een steekmonster.

Tabel 20.2 Emissiegrenswaarden

Stof	Emissiegrenswaarden in µg/l of mg/l
Naftaleen	0,2 µg/l
PAK's	1 µg/l
Minerale olie	50 µg/l
Cadmium	0,4 µg/l
Kwik	0,1 µg/l
Koper	1,1 µg/l
Nikkel	4,1 µg/l
Lood	5,3 µg/l
Zink	12 µg/l
Chroom	2,4 µg/l
Onopgeloste stoffen	20 mg/l
Benzeen	2 µg/l
Tolueen	7 µg/l
Ethylbenzeen	4 µg/l
Xyleen	4 µg/l
Tetrachlooretheen	3 µg/l
Trichlooretheen	20 µg/l
1,2-dichlooretheen	20 µg/l
1,1,1-trichloorethaan	20 µg/l
Vinylchloride	8 µg/l
Som van de vijf hier bovenstaande stoffen	20 µg/l
Monochloorbenzeen	7 µg/l
Dichloorbenzenen	3 µg/l
Trichloorbenzenen	1 µg/l

Artikel 20.2 Lozen van grondwater bij ontwatering

1. Met het oog op het doelmatig beheer van afvalwater kan grondwater bij ontwatering worden geloosd op een oppervlaktewaterlichaam, als dat grondwater:
- niet afkomstig is van een bodemsanering, een grondwatersanering of een onderzoek voorafgaand aan een bodemsanering of grondwatersanering; en
 - geen drainagewater als bedoeld in paragraaf 4.77 van het Besluit activiteiten leefomgeving is.

2. Voor het te lozen grondwater is de emissiegrenswaarde voor onopgeloste stoffen 50 mg/l, gemeten in een steekmonster.
3. Het tweede lid is niet van toepassing op het lozen van grondwater bij wonen.

Artikel 20.3 Meet- en rekenbepalingen

[Vervallen]

1. ~~Op het bemonsteren van afvalwater is NEN 6600-1 van toepassing, en een monster is niet gefiltreerd.~~
2. ~~Op het conserveren van een monster is NEN-EN-ISO 5667-3 van toepassing.~~
3. ~~Bij het analyseren van een monster worden onopgeloste stoffen meegenomen, en op het analyseren is van toepassing:
 - a. voor BTEX: NEN-EN-ISO 15680;
 - b. voor polycyclische aromatische koolwaterstoffen: NEN-EN-ISO 17993;
 - c. voor tetrachlooretheen, trichlooretheen, 1,2-dichlooretheen, 1,1,1-trichloorethaan, vinylchloride, de som van de vijf hiervoor genoemde stoffen, monochloorbenzeen, dichloorbenzeen, trichloorbenzenen: NEN-EN-ISO 10301 of NEN-EN-ISO 15680, waarbij voor vinylchloride enkel NEN-EN-ISO 15680 gebruikt kan worden;
 - d. voor minerale olie: NEN-EN-ISO 9377-2;
 - e. voor cadmium, koper, nikkel, lood, zink en chroom: NEN 6966 of NEN-EN-ISO 17294-2 of NEN-EN-ISO 11885, waarbij de elementen worden ontsloten volgens NEN-EN-ISO 15587-1 of NEN-EN-ISO 15587-2;
 - f. voor kwik: NEN-EN-ISO 17294-2 of NEN-EN-ISO 12846 of NEN-EN-ISO 17852, waarbij kwik wordt ontsloten volgens NEN-EN-ISO 15587-1 of NEN-EN-ISO 15587-2; en
 - g. voor onopgeloste stoffen: NEN-EN 872.~~

Artikel 20.4 Gegevens en bescheiden

1. Ten minste vier weken voor het begin van de lozingsactiviteit, bedoeld in artikel 20.1 en 20.2, worden aan het dagelijks bestuur van het waterschap gegevens en bescheiden verstrekt over:
 - a. de aard en omvang van de lozing; en
 - b. de verwachte datum van het begin van de activiteit.
2. Ten minste vier weken voordat de lozingsactiviteit wijzigt, worden de gewijzigde gegevens verstrekt aan het dagelijks bestuur van het waterschap.
3. Het eerste en tweede lid gelden niet voor het lozen van grondwater bij ontwatering, als:
 - a. het lozen niet langer dan 48 uur duurt; of
 - b. het lozen plaatsvindt bij wonen.
4. In afwijking van het eerste en tweede lid worden de gegevens en bescheiden ten minste vijf werkdagen voor het begin van het lozen van grondwater afkomstig van ontwatering verstrekt, als het lozen langer duurt dan 48 uur maar niet langer dan 8 weken.

KKKKKKK

Hoofdstuk 21 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Hoofdstuk 21 Lozen van afvloeiend hemelwater dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening

Artikel 21.1 Lozen van afvloeiend hemelwater

1. Met het oog op het doelmatig beheer van afvalwater kan afvloeiend hemelwater worden geloosd op een oppervlaktewaterlichaam, als dat hemelwater:
 - a. niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening;
 - b. geen drainagewater als bedoeld in paragraaf 4.77 van het Besluit activiteiten leefomgeving is; en
 - c. geen overig afvalwater van een kas als bedoeld in paragraaf 4.78 van dat besluit is.

2. In afwijking van het eerste lid wordt afvloeiend hemelwater afkomstig van buiten de bebouwde kom gelegen rijkswegen en provinciale wegen, alleen op een aangewezen oppervlaktewaterlichaam geloosd als lozen op of in de bodem redelijkerwijs niet mogelijk is.
3. In afwijking van het eerste lid wordt afvloeiend hemelwater afkomstig van buiten de bebouwde kom gelegen rijkswegen en provinciale wegen, alleen op een niet-aangewezen oppervlaktewaterlichaam geloosd als lozen op of in een aangewezen oppervlaktewaterlichaam of in een schoonwaterriool redelijkerwijs niet mogelijk is.

Artikel 21.2 Gegevens en bescheiden

1. Ten minste zes maanden voor de voorgenomen aanleg van buiten de bebouwde kom gelegen rijkswegen en provinciale wegen en daarbij behorende bruggen, viaducten en andere kunstwerken, worden aan het dagelijks bestuur van het waterschap gegevens en bescheiden verstrekt over:
 - a. de aard en omvang van de lozing van afvloeiend hemelwater; en
 - b. de verwachte datum van het begin van de lozingsactiviteit.
2. Ten minste zes maanden voor het veranderen van de lozingsactiviteit door een reconstructie of ingrijpende wijziging van die wegen en daarbij behorende bruggen, viaducten en andere kunstwerken, worden de gewijzigde gegevens verstrekt aan het dagelijks bestuur van het waterschap.

LLLLLLL

Hoofdstuk 22 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Hoofdstuk 22 Lozen van huishoudelijk afvalwater

Artikel 22.1 Lozen van huishoudelijk afvalwater

1. Met het oog op het voorkomen van verontreiniging van een oppervlaktewaterlichaam wordt huishoudelijk afvalwater alleen op een oppervlaktewaterlichaam geloosd als het lozen plaatsvindt buiten een bebouwde kom of binnen een bebouwde kom van waaruit stedelijk afvalwater wordt geloosd met een vervuilingswaarde van minder dan 2000 inwonerequivalenten, en de afstand tot het dichtstbijzijnde vuilwaterriool of een zuiveringstechnisch werk waarop kan worden aangesloten meer bedraagt dan:
 - a. 40 m bij niet meer dan 10 inwonerequivalenten;
 - b. 100 m bij meer dan 10 maar minder dan 25 inwonerequivalenten;
 - c. 600 m bij 25 of meer inwonerequivalenten maar minder dan 50 inwonerequivalenten;
 - d. 1.500 m bij 50 of meer inwonerequivalenten maar minder dan 100 inwonerequivalenten; en
 - e. 3.000 m bij 100 of meer inwonerequivalenten.
2. De afstand, bedoeld in het eerste lid, wordt berekend:
 - a. vanaf de kadastrale grens van het perceel waar het huishoudelijk afvalwater vrijkomt; en
 - b. langs de kortste lijn waarlangs de afvoerleidingen zonder overwegende bezwaren kunnen worden aangelegd.
3. In afwijking van het tweede lid, aanhef en onder a, wordt de afstand tot het dichtstbijzijnde vuilwaterriool of zuiveringstechnisch werk bij voortzetting van het lozen van huishoudelijk afvalwater in het oppervlaktewaterlichaam dat voor 1 maart 1997 al plaatsvond, berekend vanaf het gedeelte van het gebouw dat zich het dichtst bij een vuilwaterriool of een zuiveringstechnisch werk bevindt.
4. In afwijking van het eerste lid kan huishoudelijk afvalwater op een oppervlaktewaterlichaam worden geloosd:
 - a. vanuit een spoorvoertuig als bedoeld in artikel 1 van de Spoorwegwet; of
 - b. op militaire oefenterreinen in het kader van militaire oefeningen.

Artikel 22.2 Zuiveringsvoorziening huishoudelijk afvalwater

1. Met het oog op het beperken van verontreiniging van een oppervlaktewaterlichaam wordt huishoudelijk afvalwater dat wordt geloosd op een oppervlaktewaterlichaam, geleid via een zuiveringsvoorziening.
2. Voor dat afvalwater zijn de emissiegrenswaarden bij het lozen op een aangewezen oppervlaktewaterlichaam de waarden, bedoeld in tabel 22.1.

Tabel 22.1 Emissiegrenswaarden bij lozen op een aangewezen oppervlaktewaterlichaam

Tabel 22.1 Emissiegrenswaarden bij lozen op een aangewezen oppervlaktewaterlichaam

Stof	Emissiegrenswaarden in mg/l in een representatief etmaalmonster	Emissiegrenswaarden in mg/l in een steekmonster
Biochemisch zuurstofverbruik	30 mg/l	60 mg/l
Chemisch zuurstofverbruik	150 mg/l	300 mg/l
Onopgeloste stoffen	30 mg/l	60 mg/l

3. Voor dat afvalwater zijn de emissiegrenswaarden bij het lozen op een niet-aangewezen oppervlaktewaterlichaam de waarden, bedoeld in tabel 22.2.

Tabel 22.2 Emissiegrenswaarden bij lozen op een niet-aangewezen oppervlaktewaterlichaam

Tabel 22.2 Emissiegrenswaarden bij lozen op een niet-aangewezen oppervlaktewaterlichaam

Stof	Emissiegrenswaarden in mg/l in een representatief etmaalmonster	Emissiegrenswaarden in mg/l in een steekmonster
Biochemisch zuurstofverbruik	20 mg/l	40 mg/l
Chemisch zuurstofverbruik	100 mg/l	200 mg/l
Totaal stikstof	30 mg/l	60 mg/l
Ammoniumstikstof	2 mg/l	4 mg/l
Onopgeloste stoffen	30 mg/l	60 mg/l
Fosfor totaal	3 mg/l	6 mg/l

4. Het tweede lid en derde lid zijn niet van toepassing als het huishoudelijk afvalwater minder dan zes inwonerequivalenten bevat en voor vermenging met ander afvalwater door een septic-tank wordt geleid:
 - a. met een nominale inhoud van 6 m³ of meer, volgens NEN-EN 12566-1, en met een hydraulisch rendement van niet meer dan 10 g, volgens annex B van NEN-EN 12566-1; of
 - b. die is geplaatst voor 1 januari 2009 en is afgestemd op de hoeveelheid afvalwater dat wordt geloosd.
5. Het eerste lid, tweede lid en derde lid gelden niet voor het lozen van huishoudelijk afvalwater op een oppervlaktewaterlichaam:
 - a. vanuit een spoorvoertuig als bedoeld in artikel 1 van de Spoorwegwet; of
 - b. op militaire oefenterreinen in het kader van militaire oefeningen.

Artikel 22.3 Meet- en rekenbepalingen

[Vervallen]

1. Op het bemonsteren van afvalwater is NEN 6600-1 van toepassing, en een monster is niet gefiltreerd.
2. Op het conserveren van een monster is NEN-EN-ISO 5667-3 van toepassing.
3. Bij het analyseren van een monster worden onopgeloste stoffen meegenomen, en op het analyseren is van toepassing:
 - a. voor biochemisch zuurstofverbruik: NEN-EN-ISO 5815-1/2;
 - b. voor chemisch zuurstofverbruik: NEN-ISO 15705;
 - c. voor nitrietstikstof en nitraatstikstof: NEN-EN-ISO 13395 of NEN-ISO 15923-1;
 - d. voor organisch stikstof: NEN-ISO 5663 of NEN 6646;

- e. voor ammoniumstikstof: NEN 6646, NEN-EN-ISO 11732 of NEN-ISO 15923-1; en
- f. voor totaal fosfor: NEN-EN-ISO 15681-1, NEN-EN-ISO 15681-2, NEN-EN-ISO 6878, NEN-EN-ISO 11885 of NEN-EN-ISO 17294-2.

Artikel 22.4 Gegevens en bescheiden

1. Ten minste vier weken voor het begin van de lozingsactiviteit, bedoeld in artikel 22.1, worden aan het dagelijks bestuur van het waterschap gegevens en bescheiden verstrekt over:
 - a. het aantal inwonerequivalenten dat wordt geloosd;
 - b. de wijze van behandeling van het afvalwater; en
 - c. de verwachte datum van het begin van de activiteit.
2. Ten minste vier weken voordat de lozingsactiviteit wijzigt, worden de gewijzigde gegevens verstrekt aan het dagelijks bestuur van het waterschap.
3. Het eerste lid en tweede lid gelden niet voor het lozen van huishoudelijk afvalwater op een oppervlaktewaterlichaam:
 - a. vanuit een spoorvoertuig als bedoeld in artikel 1 van de Spoorwegwet; of
 - b. op militaire oefenterreinen in het kader van militaire oefeningen.

MMMMMMM

Hoofdstuk 23 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Hoofdstuk 23 Lozen van koelwater

Artikel 23.1 Koelwater

1. Met het oog op het doelmatig beheer van afvalwater kan koelwater dat niet afkomstig is van een milieubelastende activiteit die is aangewezen in hoofdstuk 3 van het Besluit activiteiten leefomgeving, worden geloosd op een oppervlaktewaterlichaam.
2. Aan het te lozen koelwater worden geen chemicaliën toegevoegd.
3. De warmtevracht van het te lozen koelwater is niet meer dan 1000 kJ/s bij het lozen op een aangewezen oppervlaktewaterlichaam.
4. De warmtevracht van het te lozen koelwater is niet meer dan 10 kJ/s bij het lozen op een niet-aangewezen oppervlaktewaterlichaam.

Artikel 23.2 Gegevens en bescheiden

1. Ten minste vier weken voor het begin van de lozingsactiviteit, bedoeld in artikel 23.1, worden aan het dagelijks bestuur van het waterschap gegevens en bescheiden verstrekt over:
 - a. de maximale warmtevracht; en
 - b. de verwachte datum van het begin van de activiteit.
2. Ten minste vier weken voordat de lozingsactiviteit wijzigt, worden de gewijzigde gegevens verstrekt aan het dagelijks bestuur van het waterschap.

NNNNNNN

Artikel 24.2 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 24.2 Werkinstructie bij reinigen en conserveren

1. Met het oog op het voorkomen of beperken van verontreiniging van een oppervlaktewaterlichaam bij het reinigen of conserveren van bouwwerken:
 - a. is een werkinstructie opgesteld; en
 - b. wordt voor het deel van het bouwwerk dat boven de waterspiegel ligt een hulpconstructie voor de opvang van stoffen gebruikt die is afgestemd op de gebruikte techniek, de gebruikte stoffen en de stoffen die kunnen vrijkomen.

2. In de werkinstructie is in ieder geval opgenomen:
 - a. welke technieken worden toegepast;
 - b. welke stoffen kunnen vrijkomen; en
 - c. welke stoffen worden gebruikt.

3. Als een hulpconstructie wordt gebruikt, is in de werkinstructie ook opgenomen:
 - a. op welke manier de vloer, de zijwanden en de bovenzijde van de hulpconstructie zijn uitgevoerd;
 - b. wat de omvang van het bouwwerk dat wordt gereinigd of geconserveerd is en wat de omvang van de hulpconstructie is;
 - c. of de constructie een afzuiging met permanente onderdruk heeft;
 - d. op welke manier afvalwater wordt opgevangen, als natte technieken worden gebruikt; en
 - e. welke aanvullende maatregelen worden getroffen als wordt gewerkt bij een windsnelheid van meer dan 8 m/s.

OOOOOO

Artikel 24.4 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 24.4 Beperken stof in het oppervlaktewaterlichaam

Met het oog op het voorkomen of beperken van de verontreiniging van een oppervlaktewaterlichaam bij het afzuigen van lucht vanuit een hulpconstructie, is voor de emissie in de lucht de emissiegrenswaarde voor stof 10 mg/Nm^3 , gemeten in een eenmalige meting.

PPPPPP

Artikel 24.5 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 24.5 Meet- en rekenbepalingen

[Vervallen]

~~Op het meten van stof bij het afzuigen van lucht vanuit een hulpconstructie is NEN-EN 13284-1 van toepassing.~~

QQQQQQ

Artikel 24.6 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 24.6 Gegevens en bescheiden

1. Ten minste vier weken voor het begin van de lozingsactiviteit, bedoeld in artikel 24.1, artikel 24.2 en artikel 24.3, worden aan het dagelijks bestuur van het waterschap de volgende gegevens en bescheiden verstrekt:
 - a. voor het lozen afkomstig van reinigen of conserveren van een bouwwerk: de werkinstructie, bedoeld in artikel 24.2; of
 - b. voor het lozen afkomstig van het bouwen of slopen van een bouwwerk: de werkinstructie, bedoeld in artikel 24.3.

2. Ten minste vier weken voordat de lozingsactiviteit wijzigt, worden de gewijzigde gegevens verstrekt aan het dagelijks bestuur van het waterschap.

3. Het eerste lid en het tweede lid gelden niet voor reinigingswerkzaamheden die periodiek worden uitgevoerd en waarbij alleen vuilafzetting wordt verwijderd.

RRRRRR

Artikel 25.3 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 25.3 Lozen bij overslaan van inerte goederen

1. Met het oog op het doelmatig beheer van afvalwater kan bij het overslaan van inerte goederen in de buitenlucht worden geloosd op een oppervlaktewaterlichaam.
2. Bij het overslaan van die goederen in de buitenlucht wordt zo veel mogelijk voorkomen dat goederen op een oppervlaktewaterlichaam geraken.
3. Aan het tweede lid wordt bij het laden en lossen van schepen in ieder geval voldaan als:
 - a. de afstand tussen wal en schip zo klein mogelijk is, en in ieder geval niet groter is dan 5 m; of
 - b. het schip waarin of waaruit wordt overgeslagen, met de wal wordt verbonden door een ponton of een morsklep.
4. Het tweede lid en het derde lid zijn niet van toepassing op het overslaan van inerte goederen bij wonen.

SSSSSS

Hoofdstuk 26 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Hoofdstuk 26 Lozen bij opslaan of overslaan van andere dan inerte goederen

Artikel 26.1 Lozen bij opslaan van goederen die kunnen uitlogen

1. In aanvulling op artikel 4.1058, eerste lid, van het Besluit activiteiten leefomgeving kan, met het oog op het doelmatig beheer van afvalwater te lozen afvalwater afkomstig van het opslaan van goederen waaruit stoffen kunnen uitlogen, worden geloosd op een aangewezen oppervlaktewaterlichaam, als de afstand tot een vuilwaterriool of zuiveringstechnisch werk waarop kan worden aangesloten of geloosd meer dan 40 m is, gerekend vanaf de kadastrale grens van het perceel waar het afvalwater vrijkomt.
2. Voor het te lozen afvalwater zijn de emissiegrenswaarden de waarden, bedoeld in tabel 26.1, gemeten in een steekmonster.

Tabel 26.1 Emissiegrenswaarden

Tabel 26.1 Emissiegrenswaarden

Stof	Emissiegrenswaarde in µg/l of mg/l
Som van de metalen arseen, chroom, koper, lood, nikkel en zink	1 mg/l
Minerale olie	20 mg/l
Polycyclische aromatische koolwaterstoffen	50 µg/l
Onopgeloste stoffen	100 mg/l
Som van stikstofverbindingen	10 mg/l
Som van fosforverbindingen	2 mg/l
Chemisch zuurstofverbruik	200 mg/l

Artikel 26.2 Meet- en rekenbepalingen

[Vervallen]

1. ~~Op het bemonsteren van afvalwater is NEN 6600-1 van toepassing, en een monster is niet gefiltreerd.~~
2. ~~Op het conserveren van een monster is NEN-EN-ISO 5667-3 van toepassing.~~
3. ~~Bij het analyseren van een monster worden onopgeloste stoffen meegenomen, en op het analyseren is van toepassing:~~
 - a. ~~voor onopgeloste stoffen: NEN-EN 872;~~
 - b. ~~voor chemisch zuurstofverbruik: NEN-ISO 15705;~~

- c. voor olie: NEN-EN-ISO 9377-2;
- d. voor arseen, chroom, koper, lood, nikkel en zink: NEN 6966 of NEN-EN-ISO 17294-2 of NEN-EN-ISO 11885, waarbij de elementen worden ontsloten volgens NEN-EN-ISO 15587-1 of NEN-EN-ISO 15587-2;
- e. voor polycyclische aromatische koolwaterstoffen: NEN-EN-ISO 17993;
- f. voor nitrietstikstof en nitraatstikstof: NEN-EN-ISO 13395 of NEN-ISO 15923-1;
- g. voor organisch stikstof: NEN-ISO 5663 of NEN 6646;
- h. voor ammoniumstikstof: NEN 6646, NEN-EN-ISO 11732 of NEN-ISO 15923-1; en
- i. voor de som van fosforverbindingen: NEN-EN-ISO 15681-1, NEN-EN-ISO 15681-2, NEN-EN-ISO 6878, NEN-EN-ISO 11885 of NEN-EN-ISO 17294-2.

Artikel 26.3 Lozen bij overslaan van niet-inerte goederen

1. Met het oog op het doelmatig beheer van afvalwater kan worden geloosd op een oppervlaktewaterlichaam bij:
 - a. het bedrijfsmatig overslaan van niet-inerte goederen;
 - b. het overslaan van zout voor het strooien op wegen;
 - c. het overslaan van niet-inerte goederen die vrijkomen bij een werk; en
 - d. het overslaan van niet-inerte goederen die nodig zijn in een werk.
2. Bij het overslaan van die goederen in de buitenlucht wordt zo veel mogelijk voorkomen dat goederen op een oppervlaktewaterlichaam geraken.
3. Aan het tweede lid wordt bij het laden en lossen van schepen in ieder geval voldaan als:
 - a. de afstand tussen wal en schip zo klein mogelijk is, en in ieder geval niet groter is dan 5 m; of
 - b. het schip waarin of waaruit wordt overgeslagen, met de wal wordt verbonden door een ponton of een morsklep.

Artikel 26.4 Gegevens en bescheiden

1. Ten minste vier weken voor het begin van de lozingsactiviteit, bedoeld in artikel 26.1 en artikel 26.3, worden aan het dagelijks bestuur van het waterschap gegevens en bescheiden verstrekt over:
 - a. de stoffen die worden opgeslagen of overgeslagen; en
 - b. de verwachte datum van het begin van de activiteit.
2. Ten minste vier weken voordat de lozingsactiviteit wijzigt, worden de gewijzigde gegevens verstrekt aan het dagelijks bestuur van het waterschap.
3. Dit artikel is niet van toepassing op het overslaan van:
 - a. zout voor het strooien op wegen;
 - b. niet-inerte goederen die vrijkomen bij een werk; en
 - c. niet-inerte goederen die nodig zijn in een werk.

TTTTTT

Artikel 28.5 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 28.5 Gegevens en bescheiden

1. Ten minste vier weken voor het begin van de lozingsactiviteit, bedoeld in artikel 28.1, worden aan het dagelijks bestuur van het waterschap de volgende gegevens en bescheiden verstrekt:
 - a. de kwaliteit van de te ontgraven of te baggeren waterbodem;
 - b. als de waterbodem de kwaliteitsklasse 'sterk verontreinigd', bedoeld in artikel 25d, derde lid, onder a, van het Besluit bodemkwaliteit, heeft: de werkinstructie, bedoeld in artikel 28.2; en
 - c. de verwachte datum van het begin van de activiteit.
2. Ten minste vier weken voordat de lozingsactiviteit wijzigt, worden de gewijzigde gegevens verstrekt aan het dagelijks bestuur van het waterschap.

3. Dit artikel is niet van toepassing als de ontgraving of baggerwerkzaamheden plaatsvinden door de beheerder of ter uitvoering van een onderhoudsverplichting als bedoeld in artikel 78, tweede lid, van de Waterschapswet.

UUUUUUU

Artikel 29.1 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 29.1 Lozen van reinigingswater drinkwaterleidingen

1. Met het oog op het doelmatig beheer van afvalwater kan afvalwater dat vrijkomt bij het schoonmaken en in gebruik nemen van de middelen voor opslag, transport en distributie van drinkwater of warm tapwater als bedoeld in artikel 1 van de Drinkwaterwet, of van huishoudwater als bedoeld in artikel 1 van het Drinkwaterbesluit, op een oppervlaktewaterlichaam worden geloosd.
2. Aan het water dat voor het schoonmaken en in gebruik nemen wordt gebruikt, worden geen chemicaliën toegevoegd.

VVVVVVV

Hoofdstuk 31 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Hoofdstuk 31 Lozen bij telen, kweken, spoelen of sorteren van gewassen

Artikel 31.1 Lozen vanuit andere gebouwen dan een kas

1. In aanvulling op artikel 4.795, eerste lid, van het Besluit activiteiten leefomgeving kan, met het oog op het doelmatig beheer van afvalwater, te lozen afvalwater afkomstig van het telen of kweken van gewassen in een gebouw, anders dan een kas, ook op een oppervlaktewaterlichaam worden geloosd, als het perceel waar het afvalwater vrijkomt niet is aangesloten op een vuilwaterriool of zuiveringstechnisch werk waarop kan worden geloosd, en de afstand tot het dichtstbijzijnde vuilwaterriool waarop kan worden aangesloten en geloosd, meer dan 40 m is.
2. Voor het te lozen afvalwater zijn de emissiegrenswaarden de waarden, bedoeld in tabel 31.1, gemeten in een steekmonster.

Tabel 31.1 Emissiegrenswaarden

Stof	Emissiegrenswaarde in mg/l
Onopgeloste stoffen	100 mg/l
Biochemisch zuurstofverbruik	60 mg/l
Chemisch zuurstofverbruik	300 mg/l

3. De afstand, bedoeld in het eerste lid, wordt berekend:
 - a. vanaf de kadastrale grens van het perceel waar het afvalwater vrijkomt, en
 - b. langs de kortste lijn waarlangs de afvoerleidingen zonder overwegende bezwaren kunnen worden aangelegd.
4. In afwijking van het derde lid, aanhef en onder a, wordt de afstand bij voortzetting van het lozen dat voor 1 januari 2013 al plaatsvond, berekend vanaf de plaats waar het afvalwater vrijkomt.

Artikel 31.2 Lozen bij spoelen van biologisch geteelde gewassen

1. In aanvulling op artikel 4.761, eerste lid, van het Besluit activiteiten leefomgeving kan, met het oog op het doelmatig beheer van afvalwater, te lozen afvalwater afkomstig van het spoelen van biologisch geteelde gewassen ook op een oppervlaktewaterlichaam worden geloosd, als het perceel waar het afvalwater vrijkomt niet is aangesloten op een vuilwaterriool of zuivering-

technisch werk, waarop kan worden geloosd, en de afstand tot het dichtstbijzijnde vuilwaterriool waarop kan worden aangesloten en geloosd, meer dan 40 m is.

2. Voor het te lozen afvalwater is de emissiegrenswaarde voor onopgeloste stoffen 100 mg/l, gemeten in een steekmonster.
3. De afstand, bedoeld in het eerste lid, wordt berekend:
 - a. vanaf de kadastrale grens van het perceel waar het afvalwater vrijkomt, en
 - b. langs de kortste lijn waarlangs de afvoerleidingen zonder overwegende bezwaren kunnen worden aangelegd.
4. In afwijking van het derde lid, aanhef en onder a, wordt de afstand bij voortzetting van het lozen dat voor 1 januari 2013 al plaatsvond, berekend vanaf de plaats waar het afvalwater vrijkomt.

Artikel 31.3 Lozen bij sorteren van biologisch geteelde gewassen

1. In aanvulling op artikel 4.773, eerste lid, van het Besluit activiteiten leefomgeving, kan, met het oog op het doelmatig beheer van afvalwater, te lozen afvalwater afkomstig van het sorteren van biologisch geteelde gewassen ook op een oppervlaktewaterlichaam worden geloosd.
2. Voor het te lozen afvalwater zijn de emissiegrenswaarden de waarden, bedoeld in tabel 31.2, gemeten in een steekmonster.

Tabel 31.2 Emissiegrenswaarden

Tabel 31.2 Emissiegrenswaarden

Stof	Emissiegrenswaarde in mg/l
Onopgeloste stoffen	100 mg/l
Biochemisch zuurstofverbruik	60 mg/l
Chemisch zuurstofverbruik	300 mg/l

Artikel 31.4 Lozen bij omgekeerde osmose en ionenwisselaars

1. Met het oog op het doelmatig beheer van afvalwater kan afvalwater afkomstig van het zuiveren van water door omgekeerde osmose of ionenwisselaars voor agrarische activiteiten, worden geloosd op een oppervlaktewaterlichaam.
2. Voor het te lozen afvalwater zijn de emissiegrenswaarden de waarden, bedoeld in tabel 31.3, gemeten in een steekmonster.

Tabel 31.3 Emissiegrenswaarden

Tabel 31.3 Emissiegrenswaarden

Stof	Emissiegrenswaarde in mg/l
Chloride	200 mg/l
IJzer	2 mg/l

3. Artikel 4.801 van het Besluit activiteiten leefomgeving en artikel 4.804 van het Besluit activiteiten leefomgeving zijn niet van toepassing.

Artikel 31.5 Lozen bij ontijzeren grondwater

1. Met het oog op het doelmatig beheer van afvalwater kan afvalwater afkomstig van het ontijzeren van grondwater voor agrarische activiteiten, worden geloosd op een oppervlaktewaterlichaam als het perceel waar het afvalwater vrijkomt niet is aangesloten op een vuilwaterriool of zuiveringstechnisch werk waarop kan worden geloosd en de afstand tot het dichtstbijzijnde vuilwaterriool waarop kan worden aangesloten en geloosd, meer dan 40 m is.
2. Voor het te lozen afvalwater is de emissiegrenswaarde voor ijzer 5 mg/l, gemeten in een steekmonster.
3. De afstand, bedoeld in het eerste lid, wordt berekend:

- a. vanaf de kadastrale grens van het perceel waar het afvalwater vrijkomt, en
 - b. langs de kortste lijn waarlangs de afvoerleidingen zonder overwegende bezwaren kunnen worden aangelegd.
4. In afwijking van het derde lid, aanhef en onder a, wordt de afstand bij voortzetting van het lozen dat voor 1 januari 2013 al plaatsvond, berekend vanaf de plaats waar het afvalwater vrijkomt.

Artikel 31.6 Meet- en rekenbepalingen

[Vervallen]

1. ~~Op het bemonsteren van afvalwater is NEN 6600-1 van toepassing, en een monster is niet gefiltreerd.~~
2. ~~Op het conserveren van een monster is NEN-EN-ISO 5667-3 van toepassing.~~
3. ~~Bij het analyseren van een monster worden onopgeloste stoffen meegenomen, en op het analyseren is van toepassing:
 - a. voor chloride: NEN-EN-ISO 15682;
 - b. onopgeloste stoffen: NEN-EN 872;
 - c. voor biochemisch zuurstofverbruik: NEN-EN-ISO 5815-1/2;
 - d. voor chemisch zuurstofverbruik: NEN-ISO 15705; en
 - e. voor ijzerverbindingen: NEN-EN-ISO 17294-2~~

Artikel 31.7 Gegevens en bescheiden

1. Ten minste vier weken voor het begin van de lozingsactiviteit, bedoeld in de artikel 31.1, artikel 31.2, artikel 31.3, artikel 31.4 of artikel 31.5, worden aan het dagelijks bestuur van het waterschap de volgende gegevens en bescheiden verstrekt:
 - a. de aard en omvang van de lozing; en
 - b. de verwachte datum van het begin van de activiteit.
2. Ten minste vier weken voordat de lozingsactiviteit wijzigt, worden de gewijzigde gegevens verstrekt aan het dagelijks bestuur van het waterschap.

WWWWWWW

Artikel 33.2 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 33.2 Lozen bereiden van voedingsmiddelen

1. Met het oog op het doelmatig beheer van afvalwater kan afvalwater afkomstig van het bereiden van voedingsmiddelen worden geloosd op een oppervlaktewaterlichaam, als het bereiden plaatsvindt met:
 - a. grootkeukenapparatuur;
 - b. één of meer bakkerijovens die chargegewijs worden beladen; of
 - c. één of meer bakkerijovens die continu worden beladen met een nominaal vermogen of een aansluitwaarde van ten hoogste 100 kilowatt.
2. Het afvalwater wordt alleen gezamenlijk met huishoudelijk afvalwater geloosd, en wordt alleen geloosd voor zover de voorzieningen voor het zuiveren van huishoudelijk afvalwater zijn berekend op het zuiveren van het afvalwater afkomstig van het bereiden van voedingsmiddelen en daarmee samenhangende activiteiten.

XXXXXXX

Artikel 33.3 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 33.3 Gegevens en bescheiden

1. Ten minste vier weken voor het begin van de lozingsactiviteit, bedoeld in artikel 33.2, worden aan het dagelijks bestuur van het waterschap de volgende gegevens en bescheiden verstrekt:
 - a. de aard en omvang van de lozing; en

- b. de verwachte datum van het begin van de activiteit.
- 2. Ten minste vier weken voordat de lozingsactiviteit wijzigt, worden de gewijzigde gegevens verstrekt aan het dagelijks bestuur van het waterschap.

YYYYYYY

Artikel 34.2 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 34.2 Gegevens en bescheiden

- 1. Ten minste vier weken voor het begin van de lozingsactiviteit, bedoeld in artikel 34.1, worden aan het dagelijks bestuur van het waterschap de volgende gegevens en bescheiden verstrekt:
 - a. de aard en omvang van de lozing; en
 - b. de verwachte datum van het begin van de activiteit.
- 2. Ten minste vier weken voordat de lozingsactiviteit wijzigt, worden de gewijzigde gegevens verstrekt aan het dagelijks bestuur van het waterschap.

ZZZZZZZ

Artikel 37.1 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 37.1 Vangnetvergunningplicht lozen op oppervlaktewater

- 1. Het is verboden zonder omgevingsvergunning een lozingsactiviteit op een oppervlaktewaterlichaam te verrichten, als daarbij stoffen, warmte of koude worden geloosd.
- 2. Het verbod geldt niet voor:
 - a. het lozen van stoffen of warmte op een oppervlaktewaterlichaam afkomstig van een milieubelastende activiteit die is aangewezen in artikel 3.1 van het Besluit activiteiten leefomgeving;
 - b. het lozen, bedoeld in de hoofdstukken 20 tot en met 36;
 - c. het lozen van water dat afkomstig is uit dat oppervlaktewaterlichaam en waaraan geen stoffen zijn toegevoegd; en
 - d. het lozen van stoffen of warmte afkomstig van wonen.

AAAAAAA

Artikel 37.2 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 37.2 Vangnetvergunningplicht lozen op zuiveringstechnisch werk

- 1. Het is verboden zonder omgevingsvergunning een lozingsactiviteit op een zuiveringstechnisch werk te verrichten.
- 2. Het verbod geldt niet voor het lozen van stoffen, water of warmte op een zuiveringstechnisch werk afkomstig van een milieubelastende activiteit die is aangewezen in artikel 3.1 van het Besluit activiteiten leefomgeving.

BBBBBBBB

Artikel 37.4 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 37.4 Beoordelingsregel omgevingsvergunning lozingsactiviteit

Op het beoordelen van een aanvraag om een omgevingsvergunning voor een lozingsactiviteit op een oppervlaktewaterlichaam of een lozingsactiviteit op een zuiveringstechnisch werk is, ~~geldt artikel 8.88 van het Besluit kwaliteit leefomgeving van overeenkomstige toepassing. de beoordelingsregels uit:~~

- a. afdeling 3.3 (voor alle activiteiten); en
- b. artikel 8.88 van het Besluit kwaliteit leefomgeving

CCCCCCCC

Artikel 39.2 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 39.2 Verlies van waardevolle oever compenseren

1. Een initiatiefnemer legt een nieuwe waardevolle oever aan die minimaal even groot is als het stuk waardevolle oever dat verdwijnt.
2. In afwijking van lid 1 kan een initiatiefnemer gebruik maken van een waardevolle oever die al eerder is aangelegd en minimaal even groot is. Deze oever mag maximaal drie jaar eerder zijn aangelegd dan het moment waarop het stuk waardevolle oever verdwijnt.

DDDDDDDD

Artikel 39.4 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 39.4 Hoe ziet een nieuwe of al eerder aangelegde waardevolle oever er uit

1. Het talud van een nieuw aan te leggen waardevolle oever heeft een helling van 1:3 of flauwer.
2. De helling van het talud van een nieuw aan te leggen waardevolle oever is onder water minimaal 1,5 meter breed.

EEEEEEEE

Artikel 39.7 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 39.7 Verlies van waardevolle oever compenseren

1. Leg een nieuwe waardevolle oever aan die minimaal even groot is als het stuk waardevolle oever dat verdwijnt.
2. In afwijking van lid 1 kan gebruik worden gemaakt van een waardevolle oever die al eerder is aangelegd en minimaal even groot is. Deze oever mag maximaal drie jaar eerder zijn aangelegd dan het moment waarop het stuk waardevolle oever verdwijnt.

FFFFFFF

Artikel 39.9 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 39.9 Hoe ziet een nieuwe of al eerder aangelegde waardevolle oever er uit

1. Het talud van een nieuw aan te leggen waardevolle oever heeft een helling van 1:3 of flauwer.
2. De helling van het talud van een nieuw aan te leggen waardevolle oever is onder water minimaal 1,5 meter breed.

GGGGGGGG

Artikel 40.2 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 40.2 Varen blijft mogelijk

1. Boten moeten goed en veilig door de vaarwegen kunnen blijven varen.
2. Als de maten van de vaarweg voldoen aan de voorwaarden uit artikel 40.4 lid 1 of artikel 40.5 lid 1, kunnen boten goed en veilig door de vaarwegen.

HHHHHHHH

Het opschrift van afdeling 40.2 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Afdeling 40.2 Voorwaarden zonder vergunning voor een activiteit in vaarwegvaarwegen

IIIIIIII

Artikel 40.4 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 40.4 Activiteit in de Drecht

1. In en boven vaarweg de Drecht moet voldoende vaarruimte zijn. Daarom gelden al deze voorwaarden:
 - a. het oppervlaktewater is minimaal 1,7 meter diep;
 - b. de waterbodem is minimaal 17 meter breed;
 - c. er is een zone van minimaal 3 meter hoog waar niks is wat het doorvaren tegenhoudt;
 - d. er is een zone op de waterspiegel waar niks is wat het doorvaren tegenhoudt. Dat kan op 2 manieren:
 1. één zone van minimaal 17 meter breed, of
 2. twee zones van ieder minimaal 8,5 meter breed;
 - e. bij een beweegbare brug is er op de waterspiegel een zone van minimaal 7 meter breed waar niks is wat het doorvaren tegenhoudt.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 als varen op vaarweg de Drecht mogelijk blijft.

JJJJJJJJ

Artikel 40.5 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 40.5 Activiteit in overige vaarwegen

1. In en boven de overige vaarwegen moet voldoende vaarruimte zijn. Daarom gelden al deze voorwaarden:
 - a. het oppervlaktewater is minimaal 1,3 meter diep;
 - b. de waterbodem is minimaal 15 meter breed ;
 - c. er is een zone van minimaal 2,6 meter hoog waar niks is wat het doorvaren tegenhoudt;
 - d. er is een zone op de waterspiegel waar niks het doorvaren tegenhoudt. Dat kan op 2 manieren:
 1. één zone van minimaal 15 meter breed, of
 2. twee zones van ieder minimaal 7 meter breed;
 - e. bij een beweegbare brug is er op de waterspiegel een zone van minimaal 5,5 meter breed waar niks is wat het doorvaren tegenhoudt.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 als varen op de overige vaarwegen mogelijk blijft.

KKKKKKKK

Artikel 41.2a wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.2a Minimaal 90 millimeter neerslag opvangen

1. Is de toename van hard oppervlak in het plangebied meer dan 5000 m², dan moet de initiatiefnemer ervoor zorgen dat in 24 uur minimaal 90 millimeter neerslag kan worden opgevangen binnen dat plangebied. Hierbij ontstaat geen wateroverlast bij bouwwerken, infrastructuur, hoogwaardige teelt of akkerbouw.
2. De initiatiefnemer vangt, als het redelijkerwijs mogelijk is, minimaal 20 millimeter van de 90 millimeter neerslag uit lid 1 op in de bodem.

3. Is het peilvak groter dan het plangebied waarin de initiatiefnemer het hard oppervlak maakt, dan wordt het bestaande oppervlaktewater uit dat peilvak in de juiste verhouding aan het plangebied toegekend.

LLLLLLLLL

Artikel 41.3 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.3 Maken van waterberging

1. De initiatiefnemer moet waterberging maken als het hard oppervlak 500 m² of groter is.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen afwijken van lid 1 als:
 - a. de toename aan hard oppervlak maximaal 1 jaar aanwezig blijft en niet zorgt voor wateroverlast, en/of;
 - b. het hard oppervlak lijnvormig is en neerslag niet versneld in het oppervlaktewater stroomt, en/of;
 - c. het hard oppervlak zo wordt gemaakt dat de neerslag helemaal in de bodem zakt.

MMMMMMMMM

Artikel 41.4 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.4 Wanneer wordt de waterberging gemaakt

1. De waterberging moet eerder dan of tegelijk met het nieuwe hard oppervlak worden gemaakt.
2. De waterberging is maximaal 5 jaar voor de vergunningaanvraag voor het maken van hard oppervlak gemaakt.
3. De waterberging is niet gemaakt of ingezet om te voldoen aan een andere verplichting.
4. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen afwijken van lid 1 als:
 - a. het technisch niet mogelijk is de nieuwe waterberging eerder dan of tegelijk met het nieuwe hard oppervlak te maken, en;
 - b. er geen wateroverlast ontstaat als de nieuwe waterberging op een later tijdstip wordt gemaakt.

NNNNNNNNN

Artikel 41.5 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.5 Plaats van de waterberging

1. Als de neerslag in oppervlaktewater van een polder komt, wordt de waterberging gemaakt binnen het peilvak waarin de neerslag in het oppervlaktewater komt.
2. Als de neerslag in oppervlaktewater van de boezem komt, wordt de waterberging gemaakt binnen 5 kilometer van de plaats waar de neerslag in het oppervlaktewater komt.
3. Als de neerslag in oppervlaktewater met een verhoogd waterpeil komt, wordt de waterberging gemaakt binnen het peilvak van dit oppervlaktewater. De waterberging heeft een waterpeil zoals in het peilbesluit is vastgesteld.
4. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen afwijken van lid 1, lid 2 of lid 3 als:
 - a. er te weinig ruimte is om de waterberging op de voorgeschreven plaats te maken, en;
 - b. het maken van de waterberging op een andere plaats niet zorgt voor wateroverlast.

OOOOOOOOO

Artikel 41.6a wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.6a Schommelend waterpeil

1. Als de toename van hard oppervlak in het plangebied meer dan 50.000 m² is, richt de initiatiefnemer het plangebied zo in dat het waterpeil onder normale omstandigheden 30 cm kan schommelen.
2. Lid 1 geldt alleen als het redelijk is om dit van de initiatiefnemer te vragen.

PPPPPPPP

Artikel 41.7 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.7 Waterberging afschrijven van de Berging Rekening Courant

1. Er hoeft geen nieuw oppervlaktewater te worden gemaakt als het oppervlak wordt afgeschreven van een Berging Rekening Courant.
2. In uitzondering op artikel 41.4, lid 2 mag ook een tegoed dat langer dan 5 jaar op de Berging Rekening Courant staat, worden afgeschreven.

QQQQQQQQ

Artikel 41.8a wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.8a Wanneer is een andere manier voor waterberging toegestaan

Rijnland staat een andere manier van waterberging toe als:

- a. niet meer dan 50.000 m² hard oppervlak wordt gemaakt; of
- b. meer dan 50.000 m² hard oppervlak wordt gemaakt waarbij:
 1. de compensatie, zoals bedoeld in artikel 41.3 en 41.6, voor minimaal 80% bestaat uit nieuw oppervlaktewater of voor minimaal 80% wordt afgeschreven van een Berging Rekening Courant; of
 2. wanneer deze 80% niet redelijk is, de compensatie zo veel als mogelijk bestaat uit nieuw oppervlaktewater of zo veel als mogelijk wordt afgeschreven van een Berging Rekening Courant.

RRRRRRRR

Artikel 41.12 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.12 Eisen aan de waterberging

1. De waterberging kan minimaal 55 liter per m² toename hard oppervlak bergen.
2. De waterberging leegt met een maximaal debiet van 0,6 liter per uur per m² toename hard oppervlak naar het oppervlaktewater.
- ~~6~~ 3. De waterberging moet binnen 100 uur leeg zijn.
- ~~7~~ 4. De neerslag die op het nieuw hard oppervlak valt, stroomt naar de waterberging.
- ~~8~~ 5. Als de waterberging groter is dan 55 liter per m² kunnen dijkgraaf en hoogheemraden afwijken van de voorwaarden uit ~~lid 2~~ het tweede en ~~lid 6~~ derde lid.

SSSSSSSS

Artikel 41.15 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.15 Wat moet de initiatiefnemer melden

1. In de melding staan de gegevens uit artikel 3.4.

2. Bij de melding zit een situatietekening met een schaal van ten minste 1:200. Op deze situatie-tekening staat de volgende informatie:
 - a. de plaats en het aantal m² van het nieuwe hard oppervlak; en
 - b. de plaats het aantal m² van het nieuwe oppervlaktewater; en
 - c. de plaats waar de neerslag van het nieuwe hard oppervlak in het oppervlaktewater stroomt.
3. Gebruikt de initiatiefnemer eerder verwijderd hard oppervlak, dan zit bij de melding:
 - a. een bewijs van het verwijderen van dit hard oppervlak; en
 - b. een bewijs van toestemming van de eigenaar. Dit geldt als het hard oppervlak is verwijderd van een perceel waarvan de initiatiefnemer geen eigenaar is.
4. Maakt de initiatiefnemer gebruik van de Berging Rekening Courant, dan zit bij de melding:
 - a. een bewijs dat er betaald is, of;
 - b. een toestemming van de eigenaar/beheerder van deze Berging Rekening Courant.
5. Gebruikt de initiatiefnemer eerder gegraven oppervlaktewater, dan zit bij de melding:
 - a. een bewijs dat er betaald is, of;
 - b. een toestemming van de eigenaar van het eerder gegraven oppervlaktewater.

TTTTTTTT

Artikel 41.16 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.16 Maken van waterberging

1. De initiatiefnemer maakt nieuw oppervlaktewater.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 als:
 - a. de toename aan hard oppervlak maximaal 1 jaar aanwezig blijft en niet zorgt voor water-overlast, en/of;
 - b. het hard oppervlak lijnvormig is en de neerslag niet versneld in het oppervlaktewater stroomt, en/of;
 - c. het hard oppervlak zo wordt aangelegd dat de neerslag helemaal in de bodem zakt.

UUUUUUUU

Artikel 41.19 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.19 Wanneer wordt de waterberging gemaakt

- ~~1a~~ 1. De waterberging moet eerder dan of tegelijk met het hard oppervlak worden gemaakt.
- ~~1~~ 2. Het nieuwe oppervlaktewater is maximaal 5 jaar voor de melding voor het maken van hard oppervlak gemaakt.
- ~~2~~ 3. Het nieuwe oppervlaktewater is niet gemaakt om te voldoen aan een andere verplichting.
- ~~3~~ 4. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van ~~lid~~ ~~1~~ ~~het eerste lid~~ als:
 - a. het technisch niet mogelijk is de nieuwe waterberging eerder dan of tegelijk met het hard oppervlak te maken, en;
 - b. er geen wateroverlast ontstaat als de nieuwe waterberging op een later tijdstip wordt gemaakt.

VVVVVVVV

Artikel 41.20 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.20 Plaats van de waterberging

1. Als de neerslag in oppervlaktewater van een polder komt, wordt de waterberging gemaakt binnen het peilvak waarin de neerslag in het oppervlaktewater komt.
2. Als de neerslag in oppervlaktewater van de boezem komt, wordt de waterberging gemaakt binnen 5 kilometer van de plaats waar de neerslag in het oppervlaktewater komt.
3. Als de neerslag in oppervlaktewater met een verhoogd waterpeil komt, wordt de waterberging gemaakt binnen het peilvak van dit oppervlaktewater.
4. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1, lid 2 of lid 3 als:
 - a. het niet mogelijk is de waterberging op de voorgeschreven plaats te maken, en;
 - b. op een andere plaats maken van de waterberging niet zorgt voor wateroverlast.

WWWWWWWWW

Artikel 42.1 wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 42.1 Overgangsgrecht

1. Is een activiteit uitgevoerd voordat deze waterschapsverordening in werking is getreden dan gaat Rijnland ervan uit dat de activiteit voldoet aan de regels uit, bij of krachtens deze waterschapsverordening als:
 - a. de activiteit is uitgevoerd volgens de regels die golden op het moment van uitvoeren; of
 - b. Rijnland de activiteit als rechtmatig uitgevoerd aanmerkt.
2. Een vergunning(voorschrift) of andere toestemming, die is verleend of opgelegd bij of krachtens een eerdere keur of waterschapsverordening verandert van rechtswege in maatwerkvoorschrift, wanneer op grond van deze waterschapsverordening geen vergunning of andere toestemming meer nodig is, of als er minder strenge voorschriften gelden. Is Rijnland niet bevoegd om een maatwerkvoorschrift op te stellen, dan vervalt de vergunning, het vergunningvoorschrift of de andere toestemming. Dit geldt voor vergunningen, voorschriften of andere toestemmingen die onherroepelijk en in werking zijn op het moment van inwerkingtreding van deze waterschapsverordening.
3. Vergunningvoorschriften of andere eisen die zijn vastgesteld bij of krachtens een eerdere keur of waterschapsverordening, zijn na inwerkingtreding van deze waterschapsverordening nog één jaar geldig wanneer op grond van deze waterschapsverordening strengere bepalingen gelden. Dit geldt voor voorschriften en nadere eisen die zijn verbonden aan besluiten die onherroepelijk zijn.

XXXXXXXX

Na het lichaam wordt een bijlage ingevoegd, luidende:

Bijlage I Meet en rekenbepalingen

<u>deel van aantal vierkante meter nog niet verharde tuinen</u>	<p>Het deel van aantal m² nog niet verharde tuinen wordt per tuin als volgt bepaald:</p> <ol style="list-style-type: none">bij de bouw van 0 tot maximaal 11 woningen: 0 m²; ofbij een tuin met meer dan 300m² nog niet verharde tuin: per tuin 115 m²; ofals het omgevingsplan een maximale waarde voor het harde oppervlak voorschrijft, wordt dat percentage gebruikt; ofin alle andere gevallen wordt per tuin de volgende formule gebruikt: -0,0013x² + 0,7733x x = het aantal m² nog niet verharde tuin. <p><u>Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen afwijken van deze rekenbepaling als er voor één of meer belanghebbenden door bijzondere omstandigheden zulke grote gevolgen zijn, dat die niet in verhouding staan tot de doelen waarvoor de beoordelingsregels zijn gemaakt.</u></p>
<u>nieuw hard oppervlak</u>	<p>De hoeveelheid nieuw hard oppervlak wordt volgens de volgende formule berekend: nieuw hard oppervlak = aantal m² aan te leggen hard oppervlak + deel van aantal vierkante meter nog niet verharde tuinen.</p>
<u>toename hard oppervlak</u>	<p>De toename van hard oppervlak wordt volgens de volgende formule berekend: toename aan hard oppervlak = nieuw hard oppervlak - verwijderd hard oppervlak</p>
<u>verwijderd hard oppervlak</u>	<p>Hard oppervlak dat maximaal 10 jaar voor de vergunningaanvraag of de melding voor het maken van nieuw hard oppervlak is verwijderd, mag als verwijderd hard oppervlak worden ingevuld als:</p> <ol style="list-style-type: none">de neerslag van het nieuwe hard oppervlak in hetzelfde peilvak van een poldersysteem komt als de neerslag van het verwijderde hard oppervlak, of;de neerslag van het verwijderde hard oppervlak en het nieuwe hard oppervlak binnen 5 kilometer van elkaar in de boezem komt.

YYYYYYYY

Bijlage I wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Bijlage I Meet en rekenbepalingen

Artikel 1 Berekenen toename hard oppervlak

1

De toename van hard oppervlak wordt volgens de volgende formule berekend:

toename aan hard oppervlak = nieuw hard oppervlak - verwijderd hard oppervlak

2

De hoeveelheid nieuw hard oppervlak dat in de formule uit lid 1 moet worden ingevuld, wordt volgens de volgende formule berekend:

nieuw hard oppervlak = aantal m² aan te leggen hard oppervlak + deel van aantal m² nog niet verharde tuinen

3

Het deel van aantal m² nog niet verharde tuinen dat in de formule uit lid 2 moet worden ingevuld, wordt **per tuin** als volgt bepaald:

- a. bij de bouw van 0 tot maximaal 11 woningen: 0m²; of
- b. bij een tuin met meer dan 300m² nog niet verharde tuin: **per tuin 115m²**; of
- c. als het omgevingsplan een maximale waarde voor het harde oppervlak voorschrijft, wordt dat percentage gebruikt; of
- d. in alle andere gevallen wordt **per tuin** de volgende formule gebruikt:

-0,0013x² + 0,7733x

x = het aantal m² nog niet verharde tuin.

4

Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen afwijken van lid 3 als er voor één of meer belanghebbenden door bijzondere omstandigheden zulke grote gevolgen zijn, dat die niet in verhouding staan tot de doelen waarvoor de beoordelingsregels zijn gemaakt.

5

Hard oppervlak dat maximaal 10 jaar voor de vergunningaanvraag of de melding voor het maken van nieuw hard oppervlak is verwijderd, mag in de formule uit lid 1 als **verwijderd hard oppervlak** worden ingevuld als:

- a. de neerslag van het nieuwe hard oppervlak in hetzelfde peilvak van een poldersysteem komt als de neerslag van het verwijderde hard oppervlak, of;
- b. de neerslag van het verwijderde hard oppervlak en het nieuwe hard oppervlak binnen 5 kilometer van elkaar in de boezem komt.

[Vervallen]

ZZZZZZZZ

Bijlage II wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Bijlage II Overzicht Geografische Informatieobjecten

<i>grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/8bf0e11a-9d18-4967-b2e7-a51ae2622c99/nld@2024-05-28;2 /join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/8bf0e11a-9d18-4967-b2e7-a51ae2622c99/nld@2026-05-19;08252212
<i>kernzone en beschermingszone van de waterkering</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/6bf19282-3352-4a36-9b2d-6a4cd91cdb8c/nld@2025-09-23;4 /join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/6bf19282-3352-4a36-9b2d-6a4cd91cdb8c/nld@2026-05-19;08252212
<i>kernzone en beschermingszone van de zeekering</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/4bccbff8-2633-4ec5-8ec2-1ea286303b80/nld@2024-05-28;2 /join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/4bccbff8-2633-4ec5-8ec2-1ea286303b80/nld@2026-05-19;08252212
<i>kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van de waterkering</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/7912b13c-4bb9-46e6-8262-c5263bf5dfcf/nld@2025-09-23;4 /join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/7912b13c-4bb9-46e6-8262-c5263bf5dfcf/nld@2026-05-19;08252212
<i>veengronden en kleigronden op veen</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/c25e12f4-d8c4-4813-aea4-5f6fb4032b99/nld@2025-03-11;3 /join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/c25e12f4-d8c4-4813-aea4-5f6fb4032b99/nld@2026-05-19;08252212
<i>aangewezen oppervlaktewaterlichaam</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/f43e0fe8-bcaa-4cfa-95e6-6b6b45c2c7ef/nld@2025-09-23;4
<i>bebouwde deel kernzone en beschermingszone van de waterkering</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/070a41f7-3fa3-4f2b-9045-95a7ab24da36/nld@2025-09-23;4
<i>bebouwde deel van de kernzone en beschermingszone van de zeekering</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/ef45989b-7291-4a3c-abf5-2398451e1b25/nld@2023-11-02;1
<i>beheergebied van Rijnland</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/6b6b2f15-c808-437c-b921-6498bd5e781c/nld@2025-11-20;3
<i>buiten een kwetsbaar kwelgebied</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/b8eed631-f897-42ea-96f4-dc9fb2211006/nld@2025-11-20;3
<i>buiten het bebouwde deel van de kernzone en beschermingszone van de waterkering</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/252fc30d-b8f7-4cd6-ab73-33bb0d4e4526/nld@2025-09-23;4
<i>buiten het bebouwde deel van de kernzone en beschermingszone van de zeekering</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/9ea9941c-a246-4712-a33a-6890d51a963e/nld@2025-04-17;2
<i>dijk in duin</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/d35b0d62-0eee-4376-8fa8-d67c8b8db279/nld@2024-05-28;2
<i>dijk-in-duin constructies in de kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van de zeekering</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/0cb6a53a-fc6a-4795-9021-e7afc35c1251/nld@2024-05-28;2 /join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/0cb6a53a-fc6a-4795-9021-e7afc35c1251/nld@2026-05-19;08252212
<i>gebied buiten een kwetsbaar kwelgebied dat niet bestaat uit veengrond of kleigrond op veen</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/290242df-79ab-4ebd-8049-044e85631190/nld@2025-11-20;3
<i>gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/3bf453ba-6189-4d18-9c53-f1d1428de0f5/nld@2023-11-02;1

<i>gebied zonder extra risico's voor grondwateronttrekkingen</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/6f2723c1-ec0e-417f-a447-37d0902caa7e/nld@2025-11-20;3
<i>gebied zonder hoger gelegen zandgrond</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/4eea8d4a-413b-4011-b797-da16c3c2933e/nld@2025-11-20;3
<i>gebieden met hoogwatervoorziening</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/b046ca3c-671e-4947-bf9b-62f58222908e/nld@2025-11-20;2
<i>gebieden waar Rijnland terughoudend is met hoogwatervoorziening</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/01294f65-0f64-491a-a900-02b69a2d00f9/nld@2025-11-20;2
<i>hoger gelegen zandgrond</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/589c651a-422e-4c0d-90b4-6d5068791aa4/nld@2024-05-28;2
<i>kernzone en beschermingszone van belangrijk oppervlaktewater</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/490dc685-2af3-4a34-ab6d-75ffd3fdcd12/nld@2025-09-23;4
<i>kernzone en beschermingszone van overig oppervlaktewater</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/1066213f-f2fb-46d6-be2f-21261e984df8/nld@2025-09-23;4
<i>kernzone en landinwaarts gelegen beschermingszone van de zeewering</i>	/join/id/regdata/ws0616/2024-10-25/e14876e6-45ce-4168-95e2-3c719cc3761c/nld@2024-10-25;1
<i>kernzone van belangrijk oppervlaktewater</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/fab8f24e-c30b-41af-9c42-833288654284/nld@2025-09-23;4
<i>kernzone van breed overig oppervlaktewater</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/641c0e66-32ec-488b-885c-26afdd615a1e/nld@2025-09-23;4
<i>kernzone van de waterkering</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/fd102c03-73b9-4c99-bd81-d5c407624db2/nld@2025-09-23;4
<i>kernzone van de zeewering</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/35e11fe9-3062-4505-98b8-5a93461e43ea/nld@2024-05-28;2
Kernzone kernzone van oppervlaktewater	/join/id/regdata/ws0616/2024-10-25/f5265638-7b5d-41dd-80bf-5e317474e030/nld@2025-09-23;2
	/join/id/regdata/ws0616/2024-10-25/f5265638-7b5d-41dd-80bf-5e317474e030/nld@2026-05-19;08252212
<i>kernzone van overig oppervlaktewater</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/8e5ecfa8-6f01-4249-9751-290bfa9eba11/nld@2025-09-23;4
<i>kernzone van overig oppervlaktewater in een kwetsbaar kwelgebied</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/409ff4b0-4395-469e-8a77-2c0180b8de12/nld@2025-09-23;3
<i>kernzone van smal overig oppervlaktewater</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/be509b21-58ea-4467-bf1f-bce14ca722dc/nld@2025-09-23;4
<i>kernzone, beschermingszone en buitenbeschermingszone van de zeewering</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/b1b0c621-7765-4ef6-a61f-51bc8dcb25e0/nld@2024-05-28;2
<i>kwetsbaar kwelgebied</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/9515baa6-512b-4056-b843-4b2cef7b6568/nld@2024-05-28;2
<i>niet dynamische kustgebieden</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/7718727b-d92d-41ee-9bdb-9fac98d043dd/nld@2024-05-28;2
<i>niet-aangewezen oppervlaktewaterlichaam</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/48350dff-d419-4817-ae47-bdb65d8941dc/nld@2025-09-23;4
<i>oppervlaktewater met een belangrijke doorstroming</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/457d7724-f898-4836-87bf-058f8e828403/nld@2024-05-28;2
<i>overige vaarwegen</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/efb8df1b-acc7-49fb-b400-a806f901868f/nld@2025-09-23;2
<i>profiel van vrije ruimte</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/a1f1835f-fd77-4456-97d9-b54618c535b9/nld@2025-09-23;4
<i>vaarweg de Drecht</i>	/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/bb048a58-18d1-4a40-a90b-162c51a8791c/nld@2024-05-28;2

vaarwegen

/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/d5562f5e-3668-485a-aa4a-200da95441b1/nld@2025-09-23;3

waardevolle oever

/join/id/regdata/ws0616/2023-11-02/6bcc966a-c025-4b6c-af2c-088b7744723b/nld@2025-09-23;3

~~Zone~~ zone voor duinaangroei

/join/id/regdata/ws0616/2025-11-24/664783e1-68fe-45ee-b6d1-1c0e881da40e/nld@2025-11-24;1

/join/id/regdata/ws0616/2025-11-24/664783e1-68fe-45ee-b6d1-1c0e881da40e/nld@2026-05-19;08252212

AAAAAAAAA

Het opschrift van bijlage III wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

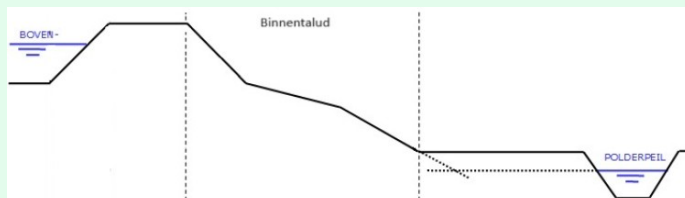
Bijlage III Overzicht ~~PDF-bijlagen~~ Documentenbijlagen

BBBBBBBBBB

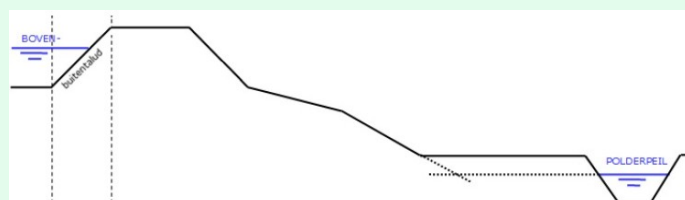
Na bijlage III wordt een bijlage ingevoegd, luidende:

Bijlage IV Afbeeldingen bij begrippen

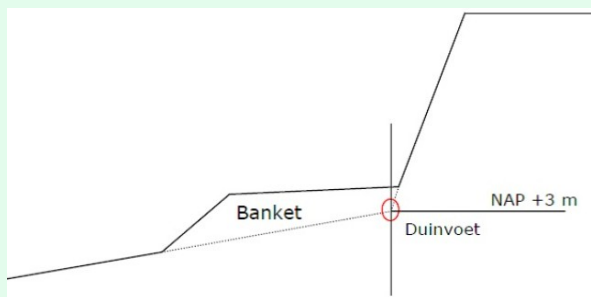
1 Binnentalud



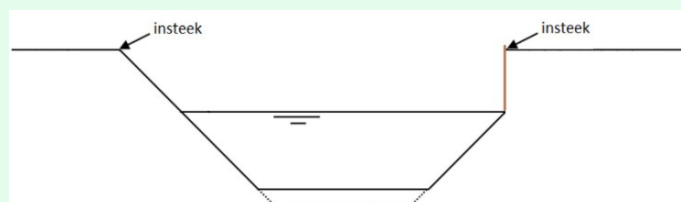
2 Buitentalud



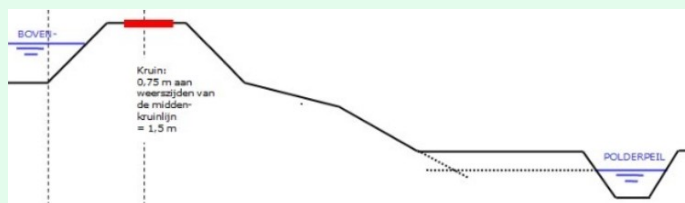
3 Duinvoet



4 Insteek



5 Kruin



CCCCCCCC

Het opschrift van artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

~~Artikelgewijze toelichting~~ Artikelsgewijze Toelichting

DDDDDDDD

Sectie ' Algemene bepalingen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op hoofdstuk 1: Algemene bepalingen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Algemene bepalingen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Hoofdstuk 1 Algemene bepalingen

EEEEEEEE

Sectie ' Begripsomschrijvingen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 1.1: Begripsomschrijvingen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Begripsomschrijvingen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 1.1 Begripsomschrijvingen

FFFFFFF

Sectie ' Meet- en rekenbepalingen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 1.2: Meet- en rekenbepalingen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 1.2 Meet- en rekenbepalingen

Bij het toepassen van deze verordening is het soms nodig om iets te meten of te berekenen. In de meetbepalingen en rekenbepalingen staat hoe Rijnland meet en rekt. Het is belangrijk dat voor iedereen duidelijk is hoe Rijnland dat doet. De centrale plek in hoofdstuk 1 zorgt ervoor dat deze bepalingen voor de hele verordening hetzelfde zijn. Zo voorkomt Rijnland verschillen en onduidelijkheden.

Bijlage I is gereserveerd voor deze meetbepalingen en rekenbepalingen. Daardoor zijn ze makkelijk terug te vinden. De centrale plek in hoofdstuk 1 zorgt ervoor dat deze bepalingen voor de hele verordening hetzelfde zijn. Zo voorkomt Rijnland verschillen en onduidelijkheden.

Een deel van de meet- en rekenregels is te vinden in Afdeling 6.2a van de Omgevingsregeling. Het gaat dan voornamelijk om de meet- en rekenregels voor een aantal lozingsactiviteiten, zoals regels over het bemonsteren, conserveren en analyseren van afvalwater.

Bijlage I in deze verordening is gereserveerd voor meetbepalingen en rekenbepalingen. Daardoor zijn ze makkelijk terug te vinden. In Bijlage I staan de rekenregels over het berekenen van toename hard oppervlak.

GGGGGGGG

Sectie ' Doelen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 1.3: Doelen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Doelen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 1.3 Doelen

HHHHHHHH

Sectie ' Toepassingsgebied' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 1.4: Toepassingsgebied' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Toepassingsgebied' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 1.4 Toepassingsgebied

IIIIIIII

Sectie ' Zorgplicht' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 1.5: Zorgplicht' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Zorgplicht' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 1.5 Zorgplicht

JJJJJJJJ

Sectie ' Nadelen voor het watersysteem' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 1.6: Nadelen voor het watersysteem' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Nadelen voor het watersysteem' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 1.6 Nadelen voor het watersysteem

KKKKKKKK

Sectie ' Algemene maatregelen om te voldoen aan de zorgplicht' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 1.7: Algemene maatregelen om te voldoen aan de zorgplicht' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Algemene maatregelen om te voldoen aan de zorgplicht' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 1.7 Algemene maatregelen om te voldoen aan de zorgplicht

LLLLLLLL

Sectie ' Invulling zorgplicht lozen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 1.8: Invulling zorgplicht lozen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Invulling zorgplicht lozen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 1.8 Invulling zorgplicht lozen

MMMMMMMM

Sectie ' Coupure' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 1.9: Coupure' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Coupure' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 1.9 Coupure

NNNNNNNNN

Sectie ' Werkingsgebieden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op hoofdstuk 2: Werkingsgebieden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Werkingsgebieden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Hoofdstuk 2 Werkingsgebieden

Ooooooooo

Sectie ' Beheergebied van Rijnland' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.1: Beheergebied van Rijnland' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Beheergebied van Rijnland' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.1 Beheergebied van Rijnland

PPPPPPPPP

Sectie ' Belangrijk oppervlaktewater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.2: Belangrijk oppervlaktewater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Belangrijk oppervlaktewater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.2 Belangrijk oppervlaktewater

QQQQQQQQQ

Sectie ' Overig oppervlaktewater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.3: Overig oppervlaktewater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Overig oppervlaktewater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.3 Overig oppervlaktewater

RRRRRRRRR

Sectie ' Oppervlaktewater met een belangrijke doorstroming' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.4: Oppervlaktewater met een belangrijke doorstroming' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Oppervlaktewater met een belangrijke doorstroming' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.4 Oppervlaktewater met een belangrijke doorstroming

SSSSSSSSS

Sectie ' Waardevolle oever' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.5: Waardevolle oever' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Waardevolle oever' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.5 Waardevolle oever

TTTTTTTTT

Sectie ' Vaarwegen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.6: Vaarwegen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Vaarwegen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.6 Vaarwegen

UUUUUUUUU

Sectie ' Zeewering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.7: Zeewering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Zeewering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.7 Zeewering

VVVVVVVVV

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.7, zevende lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.7 lid 7

WWWWWWWWW

Sectie ' Dijk in duin' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.8: Dijk in duin' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Dijk in duin' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.8 Dijk in duin

XXXXXXXXXX

Sectie ' Niet dynamische kustgebieden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.9: Niet dynamische kustgebieden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Niet dynamische kustgebieden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.9 Niet dynamische kustgebieden

YYYYYYYYY

Sectie ' Waterkeringen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.10: Waterkeringen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Waterkeringen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.10 Waterkeringen

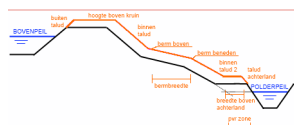
ZZZZZZZZZ

Sectie ' Profiel van vrije ruimte' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.11: Profiel van vrije ruimte' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.11 Profiel van vrije ruimte

Het profiel van vrije ruimte is een ruimte (lengte, breedte, hoogte) in de grondmassa aan beide kanten van een regionale waterkering. Het is een reservering voor toekomstige versterking of uitbreiding van de waterkering.

- Deze kaart laat het profiel van vrije ruimte als bovenaanzicht zien. Op de kaart staat de lengte en de breedte van de ruimte.
- In de Legger Primaire waterkeringen en de Legger regionale waterkeringen staat het profiel van vrije ruimte als doorsnede. Daar staat ook de hoogte van de ruimte.



Provinciale instructie

In artikel 7.87 van de Zuid-Hollandse Omgevingsverordening staat een instructie voor de waterschappen. Elk waterschap moet de plek van het profiel van vrije ruimte en de grenzen van het profiel bepalen. Daarmee reserveert een waterschap die plek voor een toekomstige versterking of uitbreiding van de waterkering. Met dit artikel voldoet Rijnland aan deze provinciale instructie.

AAAAAAAAAA

Sectie ' grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.12: grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.12 grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied

BBBBBBBBBB

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.13, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.13 lid 1

CCCCCCCCCC

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.14, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.14 lid 1

DDDDDDDDDD

Sectie ' Hoogwatervoorzieningen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.15: Hoogwatervoorzieningen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Hoogwatervoorzieningen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.15 Hoogwatervoorzieningen

EEEEEEEEEE

Sectie ' Veengronden en kleigronden op veen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.16: Veengronden en kleigronden op veen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Veengronden en kleigronden op veen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.16 Veengronden en kleigronden op veen

FFFFFFFFFF

Sectie ' Zandgronden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 2.17, eerste lid: Hoger gelegen zandgrond' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Zandgronden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 2.17 Zandgronden

GGGGGGGGGG

Sectie ' Activiteiten algemeen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op hoofdstuk 3: Activiteiten algemeen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Activiteiten algemeen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Hoofdstuk 3 Activiteiten algemeen

HHHHHHHHHH

Sectie ' Tijdstip van melden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.2: Tijdstip van melden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Tijdstip van melden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.2 Tijdstip van melden

IIIIIIIIII

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.5, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.5 lid 1

JJJJJJJJJJ

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.5, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.5 lid 2

KKKKKKKKKK

Sectie ' Rekening houden met' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.6: Rekening houden met' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Rekening houden met' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.6 Rekening houden met

LLLLLLLLLL

Sectie ' Controle en onderhoud van een waterstaatswerk' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.7: Controle en onderhoud van een waterstaatswerk' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Controle en onderhoud van een waterstaatswerk' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.7 Controle en onderhoud van een waterstaatswerk

MMMMMMMMMM

Sectie ' Verzakken van de bodem' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.8: Verzakken van de bodem' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verzakken van de bodem' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.8 Verzakken van de bodem

NNNNNNNNNN

Sectie ' Maatschappelijke functies van het watersysteem' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.9: Maatschappelijke functies van het watersysteem' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Maatschappelijke functies van het watersysteem' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.9 Maatschappelijke functies van het watersysteem

OOOOOOOOOO

Sectie ' De zeewering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.10: De zeewering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' De zeewering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.10 De zeewering

PPPPPPPPPP

Sectie ' De waterkering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.11: De waterkering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' De waterkering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.11 De waterkering

QQQQQQQQQQ

Sectie ' Wateroverlast' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.12: Wateroverlast' naar artikel-gewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Wateroverlast' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.12 Wateroverlast

RRRRRRRRRR

Sectie ' Hoeveelheid zoet water' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.13: Hoeveelheid zoet water' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Hoeveelheid zoet water' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.13 Hoeveelheid zoet water

SSSSSSSSSS

Sectie ' Aanvoer en afvoer van water' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.14: Aanvoer en afvoer van water' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Aanvoer en afvoer van water' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.14 Aanvoer en afvoer van water

TTTTTTTTTT

Sectie ' De chemische kwaliteit van het water' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.15: De chemische kwaliteit van het water' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' De chemische kwaliteit van het water' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.15 De chemische kwaliteit van het water

UUUUUUUUUU

Sectie ' De ecologische kwaliteit van het water' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.16: De ecologische kwaliteit van het water' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' De ecologische kwaliteit van het water' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.16 De ecologische kwaliteit van het water

VVVVVVVVVV

Sectie ' De waterbodempkwaliteit' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.17: De waterbodempkwaliteit' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' De waterbodempkwaliteit' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.17 De waterbodempkwaliteit

WWWWWWWWWWW

Sectie ' Verbinding tussen polders' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.18: Verbinding tussen polders' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verbinding tussen polders' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.18 Verbinding tussen polders

XXXXXXXXXX

Sectie ' Verbinding tussen peilvakken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.19: Verbinding tussen peilvakken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verbinding tussen peilvakken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.19 Verbinding tussen peilvakken

YYYYYYYYYY

Sectie ' Waterwinlocatie' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.20: Waterwinlocatie' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Waterwinlocatie' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.20 Waterwinlocatie

ZZZZZZZZZZ

Sectie ' Kwel' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.21: Kwel' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Kwel' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.21 Kwel

AAAAAAAAAAAA

Sectie ' Verzilting' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.22: Verzilting' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verzilting' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.22 Verzilting

BBBBBBBBBBBB

Sectie ' Opbarsten van de bodem' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.23: Opbarsten van de bodem' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Opbarsten van de bodem' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.23 Opbarsten van de bodem

CCCCCCCCCCC

Sectie ' Overlast door te veel grondwater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.24: Overlast door te veel grondwater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Overlast door te veel grondwater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.24 Overlast door te veel grondwater

DDDDDDDDDDD

Sectie ' De kans op schaarste van grondwater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.25: De kans op schaarste van grondwater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' De kans op schaarste van grondwater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.25 De kans op schaarste van grondwater

EEEEEEEEEEEE

Sectie ' Uitwisseling van grondwater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.26: Uitwisseling van grondwater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Uitwisseling van grondwater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.26 Uitwisseling van grondwater

FFFFFFFFFFFF

Sectie ' De grondwaterkwaliteit' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.27: De grondwaterkwaliteit' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' De grondwaterkwaliteit' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.27 De grondwaterkwaliteit

GGGGGGGGGGG

Sectie ' Goede werking van een afvalwaterzuivering of transportleiding' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.28: Goede werking van een afvalwaterzuivering of transportleiding' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Goede werking van een afvalwaterzuivering of transportleiding' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.28 Goede werking van een afvalwaterzuivering of transportleiding

HHHHHHHHHHH

Sectie ' Wijzigen en intrekken van een vergunning of maatwerkvoorschrift' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 3.30: Wijzigen en intrekken van een vergunning of maatwerkvoorschrift' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Wijzigen en intrekken van een vergunning of maatwerkvoorschrift' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 3.30 Wijzigen en intrekken van een vergunning of maatwerkvoorschrift

IIIIIIIIII

Sectie ' Duiker plaatsen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.1: Duiker plaatsen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Duiker plaatsen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.1 Duiker plaatsen

JJJJJJJJJJ

Sectie ' Duiker in belangrijk oppervlaktewater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.2: Duiker in belangrijk oppervlaktewater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Duiker in belangrijk oppervlaktewater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.2 Duiker in belangrijk oppervlaktewater

KKKKKKKKKKK

Sectie ' Duiker in een overig oppervlaktewater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.3: Duiker in een overig oppervlaktewater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Duiker in een overig oppervlaktewater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.3 Duiker in een overig oppervlaktewater

LLLLLLLLLLLL

Sectie ' Duiker langer dan 15 meter' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.4: Duiker langer dan 15 meter' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Duiker langer dan 15 meter' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.4 Duiker langer dan 15 meter

MMMMMMMMMMMM

Sectie ' Duiker met bocht of knik' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.5: Duiker met bocht of knik' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Duiker met bocht of knik' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.5 Duiker met bocht of knik

NNNNNNNNNNNN

Sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.6: Beoordelen van de vergunningaanvraag' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.6 Beoordelen van de vergunningaanvraag

OOOOOOOOOOOO

Sectie ' Duiker met bocht of knik' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.7: Duiker met bocht of knik' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Duiker met bocht of knik' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.7 Duiker met bocht of knik

PPPPPPPPPPPP

Sectie ' De duiker is nodig' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.8: De duiker is nodig' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' De duiker is nodig' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.8 De duiker is nodig

OOOOOOOOOO

Sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.9: Voorschriften in de vergunning' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.9 Voorschriften in de vergunning

RRRRRRRRRRR

Sectie ' Wanneer gelden deze voorwaarden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.10: Wanneer gelden deze voorwaarden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Wanneer gelden deze voorwaarden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.10 Wanneer gelden deze voorwaarden

SSSSSSSSSSS

Sectie ' Werkzaamheden melden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.11: Werkzaamheden melden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Werkzaamheden melden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.11 Werkzaamheden melden

TTTTTTTTTTT

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.14, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.14 lid 1

UUUUUUUUUUU

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.14, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.14 lid 2

VVVVVVVVVVV

Sectie ' Minimale inwendige diameter van de duiker' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.15: Minimale inwendige diameter van de duiker' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Minimale inwendige diameter van de duiker' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.15 Minimale inwendige diameter van de duiker

WWWWWWWWWWW

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.15, vierde lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.15 lid 4

XXXXXXXXXXXX

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.16, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.16 lid 1

YYYYYYYYYYYY

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.16, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.16 lid 2

ZZZZZZZZZZ

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.17, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.17 lid 1

AAAAAAAAAAAA

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.17, derde lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.17 lid 3

BBBBBBBBBBBB

Sectie ' Plaats in het oppervlaktewater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 4.18: Plaats in het oppervlaktewater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Plaats in het oppervlaktewater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 4.18 Plaats in het oppervlaktewater

CCCCCCCCCCCC

Sectie ' Vee houden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 5.1: Vee houden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Vee houden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 5.1 Vee houden

DDDDDDDDDDDD

Sectie ' Afrastering groot vee bij waterkering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 5.2: Afrastering groot vee bij waterkering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Afrastering groot vee bij waterkering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 5.2 Afrastering groot vee bij waterkering

EEEEEEEEEEEE

Sectie ' Vee houden in een waardevolle oever' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 5.3: Vee houden in een waardevolle oever' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Vee houden in een waardevolle oever' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 5.3 Vee houden in een waardevolle oever

FFFFFFFFFFFF

Sectie ' Grootvee houden in de zeewering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 5.4: Grootvee houden in de zeewering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Grootvee houden in de zeewering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 5.4 Grootvee houden in de zeewering

GGGGGGGGGGGG

Sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 5.5: Beoordelen van de vergunningaanvraag' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 5.5 Beoordelen van de vergunningaanvraag

HHHHHHHHHHHH

Sectie ' Vee houden in een waardevolle oever' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 5.6: Vee houden in een waardevolle oever' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Vee houden in een waardevolle oever' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 5.6 Vee houden in een waardevolle oever

IIIIIIIIII

Sectie ' Grootvee houden in de zeewering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 5.7: Grootvee houden in de zeewering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Grootvee houden in de zeewering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 5.7 Grootvee houden in de zeewering

JJJJJJJJJJJ

Sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 5.8: Voorschriften in de vergunning' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 5.8 Voorschriften in de vergunning

KKKKKKKKKKKK

Sectie ' Waterpeil veranderen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.1: Waterpeil veranderen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Waterpeil veranderen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.1 Waterpeil veranderen

LLLLLLLLLLLLL

Sectie ' Opdracht om het waterpeil te veranderen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.2: Opdracht om het waterpeil te veranderen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Opdracht om het waterpeil te veranderen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.2 Opdracht om het waterpeil te veranderen

MMMMMMMMMMMMM

Sectie ' Waterpeil verlagen in een kwetsbaar kwelgebied' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.3: Waterpeil verlagen in een kwetsbaar kwelgebied' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Waterpeil verlagen in een kwetsbaar kwelgebied' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.3 Waterpeil verlagen in een kwetsbaar kwelgebied

NNNNNNNNNNNN

Sectie ' Waterpeil verlagen in gebied met veengronden en kleigronden op veen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.4: Waterpeil verlagen in gebied met veengronden of kleigronden op veen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Waterpeil verlagen in gebied met veengronden en kleigronden op veen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.4 Waterpeil verlagen in gebied met veengronden en kleigronden op veen

OOOOOOOOOOOO

Sectie ' Waterpeil verhogen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.5: Waterpeil verhogen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Waterpeil verhogen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.5 Waterpeil verhogen

PPPPPPPPPPPP

Sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.6: Beoordelen van de vergunningaanvraag' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.6 Beoordelen van de vergunningaanvraag

OOOOOOOOOO

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.7, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.7 lid 1

RRRRRRRRRRRR

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.7, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.7 lid 2

SSSSSSSSSSSS

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.7, derde lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.7 lid 3

TTTTTTTTTTTT

Sectie ' Overlast niet afschuiven' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.8: Overlast niet afschuiven' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Overlast niet afschuiven' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.8 Overlast niet afschuiven

UUUUUUUUUUUU

Sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.9: Beoordelen van de vergunningaanvraag' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.9 Beoordelen van de vergunningaanvraag

VVVVVVVVVVVV

Sectie ' Nadeel door Rijnlands waterpeil' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.10: Nadeel door Rijnlands waterpeil' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Nadeel door Rijnlands waterpeil' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.10 Nadeel door Rijnlands waterpeil

WWWWWWWWWWWW

Sectie ' Overlast niet afschuiven' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.11: Overlast niet afschuiven' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Overlast niet afschuiven' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.11 Overlast niet afschuiven

XXXXXXXXXXXXX

Sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.12: Voorschriften in de vergunning' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.12 Voorschriften in de vergunning

YYYYYYYYYYYYY

Sectie ' Wanneer gelden deze voorwaarden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.13: Wanneer gelden deze voorwaarden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Wanneer gelden deze voorwaarden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.13 Wanneer gelden deze voorwaarden

ZZZZZZZZZZZZZ

Sectie ' Werkzaamheden melden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.14: Werkzaamheden melden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Werkzaamheden melden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.14 Werkzaamheden melden

AAAAAAAAAAAAA

Sectie ' Wataeraanvoer en waterafvoer' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.16: Wataeraanvoer en waterafvoer' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Wataeraanvoer en waterafvoer' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.16 Wataeraanvoer en waterafvoer

BBBBBBBBBBBBBB

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.17, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.17 lid 2

CCCCCCCCCCCCC

Sectie ' Geen wateroverlast in het peilvak' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.19: Geen wateroverlast in het peilvak' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Geen wateroverlast in het peilvak' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.19 Geen wateroverlast in het peilvak

DDDDDDDDDDDDD

Sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht verhogen waterpeil' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 6.20: Verdere uitwerking van de zorgplicht verhogen waterpeil' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht verhogen waterpeil' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 6.20 Verdere uitwerking van de zorgplicht verhogen waterpeil

EEEEEEEEEEEEEE

Sectie ' Verbod in zone voor duinaangroei' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 7.1a: Verbod in zone voor duinaangroei' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verbod in zone voor duinaangroei' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.1a Verbod in zone voor duinaangroei

FFFFFFFFFFFFFF

Sectie ' Nieuw in de zeewering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 7.2: Nieuw in de zeewering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Nieuw in de zeewering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.2 Nieuw in de zeewering

GGGGGGGGGGGG

Sectie ' Cunet in de waterkering vervangen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 7.5: Cunet in de waterkering vervangen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Cunet in de waterkering vervangen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.5 Cunet in de waterkering vervangen

HHHHHHHHHHHH

Sectie ' Meer dan 5000 m² hard oppervlak maken in hoger gelegen zandgrond' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 7.8: Meer dan 5000 m² hard oppervlak maken in hoger gelegen zandgronden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 5000 m² hard oppervlak maken in hoger gelegen zandgrond' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.8 Meer dan 5000 m² hard oppervlak maken in hoger gelegen zandgrond

IIIIIIIIII

Sectie ' Meer dan 5000 m² hard oppervlak maken in andere gebieden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 7.9: Meer dan 5000 m² hard oppervlak maken in andere gebieden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 5000 m² hard oppervlak maken in andere gebieden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.9 Meer dan 5000 m² hard oppervlak maken in andere gebieden

JJJJJJJJJJJJ

Sectie ' Waterberging niet in oppervlaktewater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 7.10: Waterberging niet in oppervlaktewater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Waterberging niet in oppervlaktewater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.10 Waterberging niet in oppervlaktewater

KKKKKKKKKKKKK

Sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 7.11: Beoordelen van de vergunningaanvraag' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.11 Beoordelen van de vergunningaanvraag

LLLLLLLLLLLLL

Sectie ' Nieuwe bestrating, teeltvloer, weg of pad' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 7.12: Nieuwe bestrating, teeltvloer, weg of pad' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Nieuwe bestrating, teeltvloer, weg of pad' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.12 Nieuwe bestrating, teeltvloer, weg of pad

MMMMMMMMMMMMM

Sectie ' Verbreden van bestrating, teeltvloer, weg of pad' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 7.13: Verbreden van bestrating, teeltvloer, weg of pad' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verbreden van bestrating, teeltvloer, weg of pad' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.13 Verbreden van bestrating, teeltvloer, weg of pad

NNNNNNNNNNNNN

Sectie ' Nieuwe bestrating, teeltvloer, weg of pad' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 7.14: Nieuwe bestrating, teeltvloer, weg of pad' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Nieuwe bestrating, teeltvloer, weg of pad' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.14 Nieuwe bestrating, teeltvloer, weg of pad

OOOOOOOOOOOOO

Sectie ' Verbreden, aanpassen of vervangen van een weg' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 7.15: Verbreden, aanpassen of vervangen van een weg' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verbreden, aanpassen of vervangen van een weg' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.15 Verbreden, aanpassen of vervangen van een weg

PPPPPPPPPPPPP

Sectie ' Voorwaarden maken nieuwe bestrating, weg of pad' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 7.18: Voorwaarden maken nieuwe bestrating, weg of pad' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelge-

wijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Voorwaarden maken nieuwe bestrating, weg of pad' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.18 Voorwaarden maken nieuwe bestrating, weg of pad

QQQQQQQQQQQQ

Sectie ' Voorwaarden voor 500 m² tot en met 5000 m² hard oppervlak in andere gebieden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 7.20: Voorwaarden voor 500 m² tot en met 5000 m² hard oppervlak in andere gebieden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Voorwaarden voor 500 m² tot en met 5000 m² hard oppervlak in andere gebieden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.20 Voorwaarden voor 500 m² tot en met 5000 m² hard oppervlak in andere gebieden

RRRRRRRRRRRR

Sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 7.21: Verdere uitwerking van de zorgplicht' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 7.21 Verdere uitwerking van de zorgplicht

SSSSSSSSSSSS

Sectie ' Bodemonderzoek uitvoeren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 8.1: Bodemonderzoek uitvoeren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Bodemonderzoek uitvoeren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 8.1 Bodemonderzoek uitvoeren

TTTTTTTTTTTT

Sectie ' Seismisch onderzoek bij dijk in duin ' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 8.2: Seismisch onderzoek bij dijk-in-duin constructies' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Seismisch onderzoek bij dijk in duin ' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 8.2 Seismisch onderzoek bij dijk in duin

UUUUUUUUUUUUU

Sectie ' Seismisch onderzoek bij de waterkering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 8.3: Seismisch onderzoek bij de waterkering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Seismisch onderzoek bij de waterkering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 8.3 Seismisch onderzoek bij de waterkering

VVVVVVVVVVVVV

Sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 8.4: Beoordelen van de vergunningaanvraag' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 8.4 Beoordelen van de vergunningaanvraag

WWWWWWWWWWWWWWWWW

Sectie ' Het boren en plaatsen van (peil)buizen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 8.8: Het boren en plaatsen van (peil)buizen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Het boren en plaatsen van (peil)buizen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 8.8 Het boren en plaatsen van (peil)buizen

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

Sectie ' Repareren met zwelklei' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 8.9: Repareren met zwelklei' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Repareren met zwelklei' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 8.9 Repareren met zwelklei

YYYYYYYYYYYYYYYY

Sectie ' Verbod in zone voor duinaangroei' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.1b: Verbod in zone voor duinaangroei' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verbod in zone voor duinaangroei' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.1b Verbod in zone voor duinaangroei

ZZZZZZZZZZZZZZZ

Sectie ' Waterberging niet in oppervlaktewater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.4: Waterberging niet in oppervlaktewater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Waterberging niet in oppervlaktewater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.4 Waterberging niet in oppervlaktewater

AAAAAAAAAAAAAAA

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.5, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.5 lid 1

BBBBBBBBBBBBBBB

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.5, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.5 lid 2

CCCCCCCCCCCCCCC

Sectie ' Bouwen buiten bebouwde deel van de zeewering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.6: Bouwen buiten bebouwde deel van de zeewering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Bouwen buiten bebouwde deel van de zeewering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.6 Bouwen buiten bebouwde deel van de zeewering

DDDDDDDDDDDDDD

Sectie ' Bouwen op het strand' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.7: Bouwen op het strand' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Bouwen op het strand' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.7 Bouwen op het strand

EEEEEEEEEEEEEEE

Sectie ' Bouwwerk met explosiegevaar bouwen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.8: Bouwwerk met explosiegevaar bouwen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Bouwwerk met explosiegevaar bouwen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

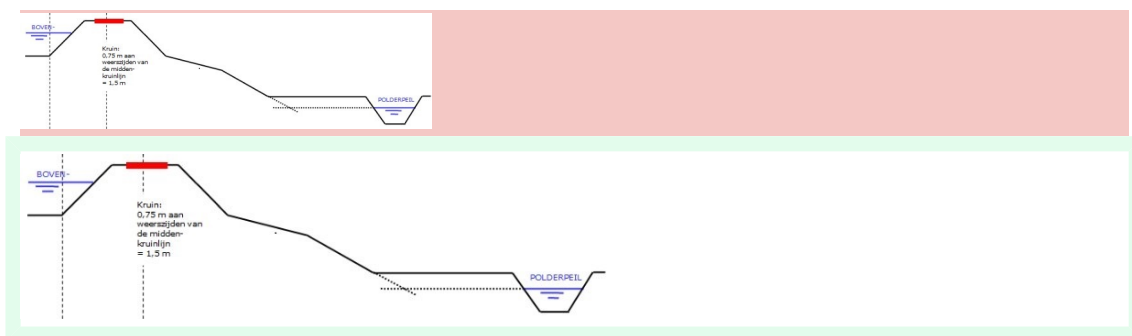
Artikel 9.8 Bouwwerk met explosiegevaar bouwen

FFFFFFFFFFFFFFF

Sectie ' Bouwen op de kruin van de waterkering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.9: Bouwen op de kruin van de waterkering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.9 Bouwen op de kruin van de waterkering

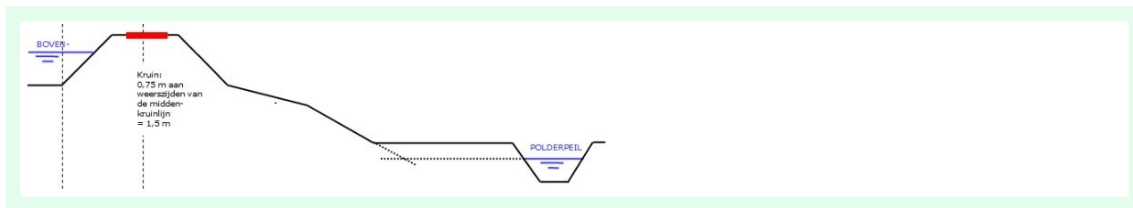
De kruin is het gebied boven op de waterkering. Dit gebied is een strook grond van 1,5 meter breed.



De kruin is een belangrijk deel van de waterkering. Daarom wil Rijnland vooraf beoordelen of bouwen daar kan en wat de voorwaarden zijn. Voor het maken van een bouwwerk op de kruin van een waterkering is dus een vergunning nodig.

GGGGGGGGGGGGGG

Sectie ' Bouwwerken groter dan 20 m² op de waterkering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.10: Bouwwerken groter dan 20 m² op de waterkering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'.



KKKKKKKKKKKKKK

Sectie ' Beschoeiing of damwand maken, met ankers in het leggerprofiel van de waterkering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.14: Beschoeiing of damwand maken, met ankers in het leggerprofiel van de waterkering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Beschoeiing of damwand maken, met ankers in het leggerprofiel van de waterkering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.14 Beschoeiing of damwand maken, met ankers in het leggerprofiel van de waterkering

LLLLLLLLLLLLLLLL

Sectie ' Bouwwerk met explosiegevaar bouwen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.15: Bouwwerk met explosiegevaar bouwen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Bouwwerk met explosiegevaar bouwen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.15 Bouwwerk met explosiegevaar bouwen

MMMMMMMMMMMMMMMM

Sectie ' Bouwen bij een belangrijk oppervlaktewater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.16: Bouwen bij een belangrijk oppervlaktewater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Bouwen bij een belangrijk oppervlaktewater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.16 Bouwen bij een belangrijk oppervlaktewater

NNNNNNNNNNNNNNN

Sectie ' Brug of ander bouwwerk met ondersteunende constructie' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.17: Brug of ander bouwwerk met ondersteunende constructie' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Brug of ander bouwwerk met ondersteunende constructie' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.17 Brug of ander bouwwerk met ondersteunende constructie

OOOOOOOOOOOOOOO

Sectie ' Brug of ander bouwwerk lager dan 1 meter van de waterspiegel' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.18: Brug of ander bouwwerk lager dan 1 meter van de waterspiegel' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Brug of ander bouwwerk lager dan 1 meter van de waterspiegel' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.18 Brug of ander bouwwerk lager dan 1 meter van de waterspiegel

PPPPPPPPPPPPPP

Sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.19: Beoordelen van de vergunningaanvraag' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.19 Beoordelen van de vergunningaanvraag

QQQQQQQQQQQQQQ

Sectie ' Bouwwerk en afslag van de kust' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.20: Bouwwerk en afslag van de kust' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Bouwwerk en afslag van de kust' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.20 Bouwwerk en afslag van de kust

RRRRRRRRRRRRRR

Sectie ' Bouwwerk valt bij afslag uit elkaar' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.21: Bouwwerk valt bij afslag uit elkaar' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Bouwwerk valt bij afslag uit elkaar' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.21 Bouwwerk valt bij afslag uit elkaar

SSSSSSSSSSSSSS

Sectie ' Nieuw bouwwerk binnen bebouwde deel zeewering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.22: Nieuw bouwwerk binnen bebouwde deel zeewering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Nieuw bouwwerk binnen bebouwde deel zeewering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.22 Nieuw bouwwerk binnen bebouwde deel zeewering

TTTTTTTTTTTTTT

Sectie ' Nieuw bouwwerk buiten bebouwde deel zeewering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.23: Nieuw bouwwerk buiten bebouwde deel zeewering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Nieuw bouwwerk buiten bebouwde deel zeewering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.23 Nieuw bouwwerk buiten bebouwde deel zeewering

UUUUUUUUUUUUUU

Sectie ' Bouwwerk op het strand' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.26: Bouwwerk op het strand' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Bouwwerk op het strand' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.26 Bouwwerk op het strand

VVVVVVVVVVVVVV

Sectie ' Bouwwerk op het strand tussen 1 november en 1 februari' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.27: Bouwwerk op het strand tussen 1 november en 1 februari' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Bouwwerk op het strand tussen 1 november en 1 februari' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

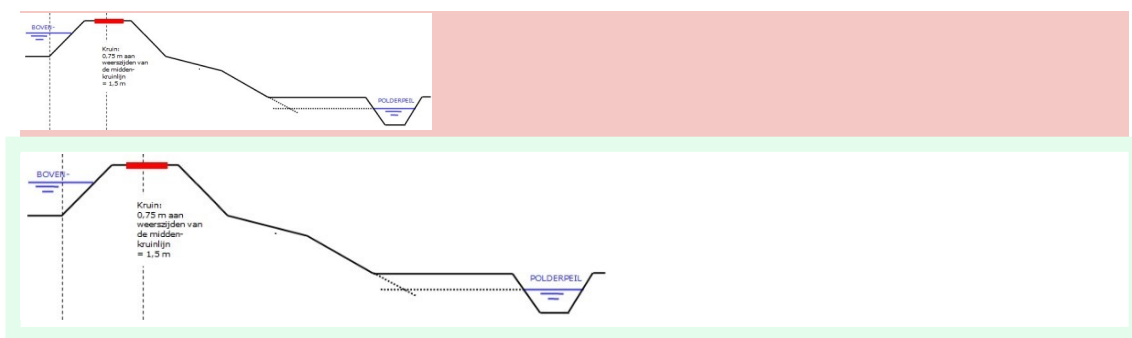
Artikel 9.27 Bouwwerk op het strand tussen 1 november en 1 februari

WWWWWWWWWWWWWWWWW

Sectie ' Niet op de kruin bouwen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.29: Niet op de kruin bouwen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.29 Niet op de kruin bouwen

De kruin is het gebied boven op de waterkering. Dit gebied is een strook grond van 1,5 meter breed. De kruin is een belangrijk deel van de waterkering. De precieze plek van de kruin van elke waterkering staat in de legger.



XXXXXXXXXXXXXXXXXX

Sectie ' Aanbouwen bij bestaand bouwwerk' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.30: Aanbouwen bij bestaand bouwwerk' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Aanbouwen bij bestaand bouwwerk' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.30 Aanbouwen bij bestaand bouwwerk

YYYYYYYYYYYYYYYY

Sectie ' Nieuw bouwwerk binnen bebouwde deel waterkering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.31: Nieuw bouwwerk binnen bebouwde deel waterkering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Nieuw bouwwerk binnen bebouwde deel waterkering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.31 Nieuw bouwwerk binnen bebouwde deel waterkering

ZZZZZZZZZZZZZZZZ

Sectie ' Nieuw bouwwerk buiten bebouwde deel waterkering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.32: Nieuw bouwwerk buiten bebouwde deel waterkering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Nieuw bouwwerk buiten bebouwde deel waterkering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.32 Nieuw bouwwerk buiten bebouwde deel waterkering

AAAAAAAAAAAAAAAA

Sectie ' Verplaatsen van de waterkering voor een bouwwerk' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.33: Verplaatsen van de waterkering voor een bouwwerk' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verplaatsen van de waterkering voor een bouwwerk' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.33 Verplaatsen van de waterkering voor een bouwwerk

BBBBBBBBBBBBBBBB

Sectie ' Afstand tussen de waterspiegel en een brug of ander bouwwerk' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.35: Afstand tussen de waterspiegel en een brug of ander bouwwerk' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Afstand tussen de waterspiegel en een brug of ander bouwwerk' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.35 Afstand tussen de waterspiegel en een brug of ander bouwwerk

CCCCCCCCCCCCCCCC

Sectie ' Ondersteunende constructie brug of ander bouwwerk' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.36: Ondersteunende constructie brug of ander bouwwerk' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Ondersteunende constructie brug of ander bouwwerk' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.36 Ondersteunende constructie brug of ander bouwwerk

DDDDDDDDDDDDDDDD

Sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.37: Voorschriften in de vergunning' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.37 Voorschriften in de vergunning

EEEEEEEEEEEEEEEE

Sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.39: Voorschriften in de vergunning' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.39 Voorschriften in de vergunning

FFFFFFFFFFFFFFFF

Sectie ' Wanneer gelden deze voorwaarden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.42: Wanneer gelden deze voorwaarden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Wanneer gelden deze voorwaarden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.42 Wanneer gelden deze voorwaarden

GGGGGGGGGGGGGGG

Sectie ' Wanneer gelden deze voorwaarden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.47: Wanneer gelden deze voorwaarden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Wanneer gelden deze voorwaarden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.47 Wanneer gelden deze voorwaarden

HHHHHHHHHHHHHHH

Sectie ' Vloer' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.48: Vloer' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Vloer' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.48 Vloer

IIIIIIIIIIII

Sectie ' Dijk in duin' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.49: Dijk-in-duin-constructies' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Dijk in duin' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.49 Dijk in duin

JJJJJJJJJJJJJJ

Sectie ' Wanneer gelden deze voorwaarden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.54: Wanneer gelden deze voorwaarden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Wanneer gelden deze voorwaarden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.54 Wanneer gelden deze voorwaarden

KKKKKKKKKKKKKKK

Sectie ' Werkzaamheden melden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.55: Werkzaamheden melden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Werkzaamheden melden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.55 Werkzaamheden melden

LLLLLLLLLLLLLLLLL

Sectie ' Wat moet de initiatiefnemer melden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.56: Wat moet de initiatiefnemer melden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Wat moet de initiatiefnemer melden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.56 Wat moet de initiatiefnemer melden

MMMMMMMMMMMMMMMMM

Sectie ' Werkzaamheden melden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.60: Werkzaamheden melden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Werkzaamheden melden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.60 Werkzaamheden melden

NNNNNNNNNNNNNNNN

Sectie ' Wat moet de initiatiefnemer melden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.61: Wat moet de initiatiefnemer melden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Wat moet de initiatiefnemer melden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.61 Wat moet de initiatiefnemer melden

OOOOOOOOOOOOOOOO

Sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.73: Verdere uitwerking van de zorgplicht' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.73 Verdere uitwerking van de zorgplicht

PPPPPPPPPPPPPPPP

Sectie ' Seizoensgebouwen op het strand' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.74: Seizoensgebouwen op het strand' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Seizoensgebouwen op het strand' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.74 Seizoensgebouwen op het strand

QQQQQQQQQQQQQQQQ

Sectie ' Voorwerpen op het strand plaatsen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.75: Voorwerpen op het strand plaatsen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Voorwerpen op het strand plaatsen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.75 Voorwerpen op het strand plaatsen

RRRRRRRRRRRRRRRR

Sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.76: Verdere uitwerking van de zorgplicht' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.76 Verdere uitwerking van de zorgplicht

SSSSSSSSSSSSSSSS

Sectie ' Losse palen, hekken en andere voorwerpen plaatsen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.77: Losse palen, hekken en andere voorwerpen plaatsen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Losse palen, hekken en andere voorwerpen plaatsen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.77 Losse palen, hekken en andere voorwerpen plaatsen

TTTTTTTTTTTTTTTT

Sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.78: Verdere uitwerking van de zorgplicht' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.78 Verdere uitwerking van de zorgplicht

UUUUUUUUUUUUUUUUUU

Sectie ' Bouwen over belangrijk oppervlaktewater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.79: Bouwen over belangrijk oppervlaktewater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Bouwen over belangrijk oppervlaktewater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.79 Bouwen over belangrijk oppervlaktewater

VVVVVVVVVVVVVVVVV

Sectie ' Bouwen over een overig oppervlaktewater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.80: Bouwen over een overig oppervlaktewater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Bouwen over een overig oppervlaktewater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.80 Bouwen over een overig oppervlaktewater

WWWWWWWWWWWWWWWW

Sectie ' Steiger bouwen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.81: Steiger bouwen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Steiger bouwen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.81 Steiger bouwen

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Sectie ' Meerpaal bouwen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.82: Meerpaal bouwen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meerpaal bouwen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.82 Meerpaal bouwen

YYYYYYYYYYYYYYYYYY

Sectie ' Voorwerp plaatsen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.84: Voorwerp plaatsen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Voorwerp plaatsen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.84 Voorwerp plaatsen

ZZZZZZZZZZZZZZZZ

Sectie ' Andere bouwwerken maken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 9.85: Andere bouwwerken maken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Andere bouwwerken maken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 9.85 Andere bouwwerken maken

AAAAAAAAAAAAAAAAAAAA

Sectie ' Slopen en verwijderen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 10.1: Slopen en verwijderen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Slopen en verwijderen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.1 Slopen en verwijderen

BBBBBBBBBBBBBBBBBB

Sectie ' Opdracht voor tijdelijk verwijderen bouwwerk of voorwerp' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 10.2: Opdracht voor tijdelijk verwijderen bouwwerk of voorwerp' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Opdracht voor tijdelijk verwijderen bouwwerk of voorwerp' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.2 Opdracht voor tijdelijk verwijderen bouwwerk of voorwerp

CCCCCCCCCCCCCCCC

Sectie ' Heipaal verwijderen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 10.3: Heipaal verwijderen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Heipaal verwijderen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.3 Heipaal verwijderen

DDDDDDDDDDDDDDDD

Sectie ' Damwand verwijderen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 10.4: Damwand verwijderen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Damwand verwijderen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.4 Damwand verwijderen

EEEEEEEEEEEEEEEE

Sectie ' Leiding verwijderen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 10.5: Leiding verwijderen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Leiding verwijderen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.5 Leiding verwijderen

FFFFFFFFFFFFFFFF

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 10.7, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.7 lid 2

GGGGGGGGGGGGGGGG

Sectie ' Vullen van gat in grond na verwijderen paal' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 10.8: Vullen van gat in grond na verwijderen paal' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Vullen van gat in grond na verwijderen paal' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.8 Vullen van gat in grond na verwijderen paal

HHHHHHHHHHHHHHHHH

Sectie ' Manier van verwijderen heipaal' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 10.10: Manier van verwijderen heipaal' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Manier van verwijderen heipaal' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.10 Manier van verwijderen heipaal

IIIIIIIIIIIIIIIIII

Sectie ' Repareren van afsluitende bodemlaag bij verwijderen heipaal' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 10.11: Repareren van afsluitende bodemlaag bij verwijderen heipaal' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Repareren van afsluitende bodemlaag bij verwijderen heipaal' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.11 Repareren van afsluitende bodemlaag bij verwijderen heipaal

JJJJJJJJJJJJJJJJJ

Sectie ' Manier van verwijderen damwand' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 10.12: Manier van verwijderen damwand' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Manier van verwijderen damwand' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.12 Manier van verwijderen damwand

KKKKKKKKKKKKKKKK

Sectie ' Repareren afsluitende bodemlaag bij verwijderen damwand' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 10.13: Repareren afsluitende bodemlaag bij verwijderen damwand' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Repareren afsluitende bodemlaag bij verwijderen damwand' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 10.13 Repareren afsluitende bodemlaag bij verwijderen damwand

LLLLLLLLLLLLLLLLL

Sectie ' Waterberging niet meer gebruiken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 11.2: Waterberging niet meer gebruiken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Waterberging niet meer gebruiken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 11.2 Waterberging niet meer gebruiken

MMMMMMMMMMMMMMMM

Sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 11.3: Beoordelen van de vergunningaanvraag' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 11.3 Beoordelen van de vergunningaanvraag

NNNNNNNNNNNNNNNNNN

Sectie ' Een vervangende waterberging maken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 11.4: Een vervangende waterberging maken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Een vervangende waterberging maken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 11.4 Een vervangende waterberging maken

OOOOOOOOOOOOOOOOO

Sectie ' Geen te grote stijging van het waterpeil' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 11.5: Geen te grote stijging van het waterpeil' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Geen te grote stijging van het waterpeil' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 11.5 Geen te grote stijging van het waterpeil

PPPPPPPPPPPPPPPP

Sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 11.6: Voorschriften in de vergunning' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 11.6 Voorschriften in de vergunning

QQQQQQQQQQQQQQQQQ

Sectie ' Activiteiten met grondwater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.1: Activiteiten met grondwater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Activiteiten met grondwater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.1 Activiteiten met grondwater

RRRRRRRRRRRRRRRRR

Sectie ' Onttrekken, retourneren of infiltreren bij een waterkering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.2: Onttrekken, retourneren of infiltreren bij een waterkering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Onttrekken, retourneren of infiltreren bij een waterkering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.2 Onttrekken, retourneren of infiltreren bij een waterkering

SSSSSSSSSSSSSSSS

Sectie ' Grondwater onttrekken voor planten of vee' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.3: Grondwater onttrekken voor planten of vee' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'.

Het opschrift van sectie ' Grondwater onttrekken voor planten of vee' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.3 Grondwater onttrekken voor planten of vee

TTTTTTTTTTTTTTTT

Sectie ' Meer dan 5 m³ per uur onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.4: Meer dan 5 m³ per uur onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 5 m³ per uur onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.4 Meer dan 5 m³ per uur onttrekken

UUUUUUUUUUUUUUUU

Sectie ' Meer dan 2.500 m³ per maand onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.5: Meer dan 2.500 m³ per maand onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 2.500 m³ per maand onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.5 Meer dan 2.500 m³ per maand onttrekken

VVVVVVVVVVVVVVVV

Sectie ' Meer dan 12.000 m³ per jaar onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.6: Meer dan 12.000 m³ per jaar onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 12.000 m³ per jaar onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.6 Meer dan 12.000 m³ per jaar onttrekken

WWWWWWWWWWWWWWWWW

Sectie ' Meer dan 5 m³ per uur onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.7: Meer dan 5 m³ per uur onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 5 m³ per uur onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.7 Meer dan 5 m³ per uur onttrekken

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

Sectie ' Meer dan 2.500 m³ per maand onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.8: Meer dan 2.500 m³ per maand onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 2.500 m³ per maand onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.8 Meer dan 2.500 m³ per maand onttrekken

YYYYYYYYYYYYYYYY

Sectie ' Meer dan 12.000 m³ per jaar onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.9: Meer dan 12.000 m³ per jaar onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 12.000 m³ per jaar onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.9 Meer dan 12.000 m³ per jaar onttrekken

ZZZZZZZZZZZZZZZZZZ

Sectie ' Meer dan 10 m³ per uur onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.10: Meer dan 10 m³ per uur onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 10 m³ per uur onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.10 Meer dan 10 m³ per uur onttrekken

AAAAAAAAAAAAAAAAAAAA

Sectie ' Meer dan 5.000 m³ per maand onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.11: Meer dan 5.000 m³ per maand onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 5.000 m³ per maand onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.11 Meer dan 5.000 m³ per maand onttrekken

BBBBBBBBBBBBBBBBBBB

Sectie ' Meer dan 12.000 m³ per jaar onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.12: Meer dan 12.000 m³ per jaar onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 12.000 m³ per jaar onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.12 Meer dan 12.000 m³ per jaar onttrekken

CCCCCCCCCCCCCCCCCC

Sectie ' Grondwater saneren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.13: Grondwater saneren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Grondwater saneren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.13 Grondwater saneren

DDDDDDDDDDDDDDDDDD

Sectie ' Langer dan zes maanden onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.14: Langer dan zes maanden onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Langer dan zes maanden onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.14 Langer dan zes maanden onttrekken

EEEEEEEEEEEEEEEEEE

Sectie ' Meer dan 10 m³ per uur onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.15: Meer dan 10 m³ per uur onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 10 m³ per uur onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.15 Meer dan 10 m³ per uur onttrekken

FFFFFFFFFFFFFFFFFFFF

Sectie ' Meer dan 5.000 m³ per maand onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.16: Meer dan 5.000 m³ per maand onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 5.000 m³ per maand onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.16 Meer dan 5.000 m³ per maand onttrekken

GGGGGGGGGGGGGGGGGG

Sectie ' Meer dan 20.000 m³ per jaar onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.17: Meer dan 20.000 m³ per jaar onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 20.000 m³ per jaar onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.17 Meer dan 20.000 m³ per jaar onttrekken

HHHHHHHHHHHHHHHHHH

Sectie ' Langer dan vier jaar onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.18: Langer dan vier jaar onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Langer dan vier jaar onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.18 Langer dan vier jaar onttrekken

IIIIIIIIIIIIIIIIIIII

Sectie ' Meer dan 15 m³ per uur onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.19: Meer dan 15 m³ per uur onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 15 m³ per uur onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.19 Meer dan 15 m³ per uur onttrekken

JJJJJJJJJJJJJJJJJJ

Sectie ' Meer dan 10.000 m³ per maand onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.20: Meer dan 10.000 m³ per maand onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 10.000 m³ per maand onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.20 Meer dan 10.000 m³ per maand onttrekken

KKKKKKKKKKKKKKKKKK

Sectie ' Meer dan 200.000 m³ per jaar onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.21: Meer dan 200.000 m³ per jaar onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 200.000 m³ per jaar onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.21 Meer dan 200.000 m³ per jaar onttrekken

LLLLLLLLLLLLLLLLLLLL

Sectie ' Langer dan vier jaar onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.22: Langer dan vier jaar onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Langer dan vier jaar onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.22 Langer dan vier jaar onttrekken

MMMMMMMMMMMMMMMMMMMM

Sectie ' Meer dan 25 m³ per uur onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.23: Meer dan 25 m³ per uur onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 25 m³ per uur onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.23 Meer dan 25 m³ per uur onttrekken

NNNNNNNNNNNNNNNNNN

Sectie ' Meer dan 15.000 m³ per maand onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.24: Meer dan 15.000 m³ per maand onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 15.000 m³ per maand onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.24 Meer dan 15.000 m³ per maand onttrekken

OOOOOOOOOOOOOOOOOO

Sectie ' Meer dan 300.000 m³ per jaar onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.25: Meer dan 300.000 m³ per jaar onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 300.000 m³ per jaar onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.25 Meer dan 300.000 m³ per jaar onttrekken

PPPPPPPPPPPPPPPPPP

Sectie ' Onttrekken of infiltreren voor een andere reden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.26: Onttrekken of infiltreren voor een andere reden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Onttrekken of infiltreren voor een andere reden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.26 Onttrekken of infiltreren voor een andere reden

QQQQQQQQQQQQQQQQQQ

Sectie ' Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.28: Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.28 Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren

RRRRRRRRRRRRRRRRRR

Sectie ' Meer dan 10 m³ per uur onttrekken of infiltreren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.29: Meer dan 10 m³ per uur onttrekken of infiltreren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 10 m³ per uur onttrekken of infiltreren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.29 Meer dan 10 m³ per uur onttrekken of infiltreren

SSSSSSSSSSSSSSSSSS

Sectie ' Meer dan 5.000 m³ per maand onttrekken of infiltreren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.30: Meer dan 5.000 m³ per maand onttrekken of infiltreren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 5.000 m³ per maand onttrekken of infiltreren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.30 Meer dan 5.000 m³ per maand onttrekken of infiltreren

TTTTTTTTTTTTTTTTTT

Sectie ' Meer dan 20.000 m³ per jaar onttrekken of infiltreren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.31: Meer dan 20.000 m³ per jaar onttrekken of infiltreren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 20.000 m³ per jaar onttrekken of infiltreren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.31 Meer dan 20.000 m³ per jaar onttrekken of infiltreren

UUUUUUUUUUUUUUUUUU

Sectie ' Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.32: Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.32 Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren

VVVVVVVVVVVVVVVVVV

Sectie ' Meer dan 35 m³ per uur onttrekken of infiltreren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.33: Meer dan 35 m³ per uur onttrekken of infiltreren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 35 m³ per uur onttrekken of infiltreren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.33 Meer dan 35 m³ per uur onttrekken of infiltreren

WWWWWWWWWWWWWWWWWW

Sectie ' Meer dan 10.000 m³ per maand onttrekken of infiltreren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.34: Meer dan 10.000 m³ per maand onttrekken of infiltreren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 10.000 m³ per maand onttrekken of infiltreren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.34 Meer dan 10.000 m³ per maand onttrekken of infiltreren

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Sectie ' Meer dan 30.000 m³ per jaar onttrekken of infiltreren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.35: Meer dan 30.000 m³ per jaar onttrekken of infiltreren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 30.000 m³ per jaar onttrekken of infiltreren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.35 Meer dan 30.000 m³ per jaar onttrekken of infiltreren

YYYYYYYYYYYYYYYYYY

Sectie ' Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.36: Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.36 Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren

ZZZZZZZZZZZZZZZZ

Sectie ' Meer dan 100 m³ per uur onttrekken of infiltreren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.37: Meer dan 100 m³ per uur onttrekken of infiltreren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 100 m³ per uur onttrekken of infiltreren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.37 Meer dan 100 m³ per uur onttrekken of infiltreren

AAAAAAAAAAAAAAAAAA

Sectie ' Meer dan 40.000 m³ per maand onttrekken of infiltreren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.38: Meer dan 40.000 m³ per maand onttrekken of infiltreren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 40.000 m³ per maand onttrekken of infiltreren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.38 Meer dan 40.000 m³ per maand onttrekken of infiltreren

BBBBBBBBBBBBBBBBBB

Sectie ' Meer dan 100.000 m³ per jaar onttrekken of infiltreren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.39: Meer dan 100.000 m³ per jaar onttrekken of infiltreren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Meer dan 100.000 m³ per jaar onttrekken of infiltreren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.39 Meer dan 100.000 m³ per jaar onttrekken of infiltreren

CCCCCCCCCCCCCCCCCC

Sectie ' Zo min mogelijk water onttrekken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.41: Zo min mogelijk water onttrekken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Zo min mogelijk water onttrekken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.41 Zo min mogelijk water onttrekken

DDDDDDDDDDDDDDDDDD

Sectie ' De voorraad zoet grondwater beschermen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.42: De voorraad zoet grondwater beschermen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' De voorraad zoet grondwater beschermen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.42 De voorraad zoet grondwater beschermen

EEEEEEEEEEEEEEEEEEEE

Sectie ' Negatieve gevolgen voorkomen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.43: Negatieve gevolgen voorkomen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.43 Negatieve gevolgen voorkomen

Negatieve gevolgen

Rijnland beoordeelt een vergunningaanvraag op mogelijke negatieve gevolgen. Rijnland verleent geen vergunning als:

- een onttrekking of infiltratie zorgt voor wateroverlast of waterschaarste.
- één of meer van deze onderwerpen belangrijker zijn:

1°. ~~het beschermen en het verbeteren van de chemische en ecologische kwaliteit van het grondwater;~~

2°. ~~de maatschappelijke functies van het grondwater;~~

3°. ~~de kosten, de sociaaleconomische gevolgen, de effecten op het milieu, de volksgezondheid en de natuur.~~

- een onttrekking of infiltratie zorgt voor wateroverlast of waterschaarste.
- één of meer van deze onderwerpen belangrijker zijn:
 - het beschermen en het verbeteren van de chemische en ecologische kwaliteit van het grondwater;
 - de maatschappelijke functies van het grondwater;
 - de kosten, de sociaaleconomische gevolgen, de effecten op het milieu, de volksgezondheid en de natuur.

Rijnland kijkt ook naar de doelstellingen van de grondwaterrichtlijn van de Kader Richtlijn Water. Hierin staat dat een onttrekking of infiltratie niet mag zorgen voor het slechter worden van:

- de kwaliteit van het grondwater;
- de kwaliteit van de bodem;
- de ecologische situatie in de bodem.

Dit beoordeelt Rijnland zo:

- Onttrekken of infiltreren mag alleen als het risico op verspreiden van een verontreiniging die in de bodem zit niet te groot wordt.
- Infiltreren mag alleen als de kwaliteit van het grondwater niet slechter wordt.

Maatregelen

Een initiatiefnemer neemt maatregelen om negatieve gevolgen voor de bodem of het grondwater te voorkomen of kleiner te maken. Bijvoorbeeld deze maatregelen:

- Minder grondwater onttrekken door bijvoorbeeld: werken binnen damwanden, werken in den natte, onderwaterbeton gebruiken, de bodem injecteren. Dit zijn de civieltechnische of geohydrologische maatregelen.
- Grondwater retourneren om zo het grondwaterpeil zo min mogelijk te verlagen;
- Grondwater op zo'n manier onttrekken dat de gevolgen zo klein mogelijk zijn. Bijvoorbeeld door het grondwaterpeil omhoog te laten komen als er niet wordt gewerkt;
- Constructies maken die de fundering vervangen of ondersteunen;
- De natuur beregenen. Dit betekent water geven aan de natuur in plaats van of als aanvulling van de regen die valt;
- Isoleren van bodemverontreiniging met schermen;
- Infiltratie om dit water daarna weer te onttrekken.

In bijzondere situaties kan een schaderegeling ook een maatregel zijn. Maar eerst moet een initiatiefnemer kijken of negatieve gevolgen kunnen worden voorkomen.

Rijnland verleent geen vergunning als het onttrekken of infiltreren een verontreiniging van de bodem of het grondwater veroorzaakt. Het maakt niet uit of de verontreiniging al aanwezig is, of dat het een gevolg is van de onttrekking of infiltratie.

FFFFFFFFFFFFFFFFFFFF

Sectie ' Grondwater gebruiken voor laagwaardige doelen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.45: Grondwater gebruiken voor laagwaardige doelen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Grondwater gebruiken voor laagwaardige doelen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.45 Grondwater gebruiken voor laagwaardige doelen

GGGGGGGGGGGGGGGGGG

Sectie ' Strategische voorraad zoet grondwater beschermen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.46: Strategische voorraad zoet grondwater beschermen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Strategische voorraad zoet grondwater beschermen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.46 Strategische voorraad zoet grondwater beschermen

HHHHHHHHHHHHHHHHHH

Sectie ' Gevolgen beschrijven van het onttrekken en infiltreren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.47: Gevolgen beschrijven van het onttrekken en infiltreren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Gevolgen beschrijven van het onttrekken en infiltreren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.47 Gevolgen beschrijven van het onttrekken en infiltreren

IIIIIIIIIIIIIIIIIIII

Sectie ' Stoppen of minder grondwater gaan onttrekken of infiltreren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.48: Stoppen of minder grondwater gaan onttrekken of infiltreren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Stoppen of minder grondwater gaan onttrekken of infiltreren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.48 Stoppen of minder grondwater gaan onttrekken of infiltreren

JJJJJJJJJJJJJJJJJJ

Sectie ' Grondwater onttrekken voor planten' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.49: Grondwater onttrekken voor planten' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Grondwater onttrekken voor planten' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.49 Grondwater onttrekken voor planten

KKKKKKKKKKKKKKKKKK

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.49b, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.49b lid 1

LLLLLLLLLLLLLLLLLLLL

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.49b, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.49b lid 2

MMMMMMMMMMMMMMMMMMMM

Sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.50: Voorschriften in de vergunning' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.50 Voorschriften in de vergunning

NNNNNNNNNNNNNNNNNN

Sectie ' Aanvraagvereisten omgevingsvergunning wateronttrekkingsactiviteiten' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.50a: Aanvraagvereisten omgevingsvergunning wateronttrekkingsactiviteiten' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Aanvraagvereisten omgevingsvergunning wateronttrekkingsactiviteiten' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.50a Aanvraagvereisten omgevingsvergunning wateronttrekkingsactiviteiten

OOOOOOOOOOOOOOOOOO

Sectie ' Wanneer gelden deze voorwaarden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.51: Wanneer gelden deze voorwaarden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Wanneer gelden deze voorwaarden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.51 Wanneer gelden deze voorwaarden

PPPPPPPPPPPPPPPPPP

Sectie ' Saneren in een grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.52: Saneren in een grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Saneren in een grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.52 Saneren in een grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied

QQQQQQQQQQQQQQQQQQ

Sectie ' Saneren in een gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.53: Saneren in een gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Saneren in een gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.53 Saneren in een gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen

RRRRRRRRRRRRRRRRRRRR

Sectie ' Saneren in een gebied zonder extra risico's voor grondwateronttrekkingen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.54: Saneren in een gebied zonder extra risico's voor grondwateronttrekkingen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Saneren in een gebied zonder extra risico's voor grondwateronttrekkingen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.54 Saneren in een gebied zonder extra risico's voor grondwateronttrekkingen

SSSSSSSSSSSSSSSSSSSS

Sectie ' Wanneer gelden deze voorwaarden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.55: Wanneer gelden deze voorwaarden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Wanneer gelden deze voorwaarden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.55 Wanneer gelden deze voorwaarden

TTTTTTTTTTTTTTTTTTTT

Sectie ' Onttrekken, retourneren of infiltreren in een grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.56: Onttrekken, retourneren of infiltreren in een grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Onttrekken, retourneren of infiltreren in een grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.56 Onttrekken, retourneren of infiltreren in een grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied

UUUUUUUUUUUUUUUUUUUU

Sectie ' Onttrekken, retourneren of infiltreren in een gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.57: Onttrekken, retourneren of infiltreren in een gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Onttrekken, retourneren of infiltreren in een gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.57 Onttrekken, retourneren of infiltreren in een gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen

VVVVVVVVVVVVVVVVVVV

Sectie ' Onttrekken, retourneren of infiltreren in een gebied zonder extra risico's voor grondwateronttrekkingen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.58: Onttrekken, retourneren of infiltreren in een gebied zonder extra risico's voor grondwateronttrekkingen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Onttrekken, retourneren of infiltreren in een gebied zonder extra risico's voor grondwateronttrekkingen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.58 Onttrekken, retourneren of infiltreren in een gebied zonder extra risico's voor grondwateronttrekkingen

WWWWWWWWWWWWWWWWWW

Sectie 'Tijdstip van melden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.59: Tijdstip van melden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie 'Tijdstip van melden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.59 Tijdstip van melden

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Sectie 'Volgens de beoordelingsrichtlijn SIKB werken' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.64: Volgens de beoordelingsrichtlijn SIKB werken' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie 'Volgens de beoordelingsrichtlijn SIKB werken' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.64 Volgens de beoordelingsrichtlijn SIKB werken

YYYYYYYYYYYYYYYYYYY

Sectie 'Freatische grondwaterstand verlagen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.65: Freatische grondwaterstand verlagen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie 'Freatische grondwaterstand verlagen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.65 Freatische grondwaterstand verlagen

ZZZZZZZZZZZZZZZZZZ

Sectie 'Hulpmiddelen grondwateronttrekking verwijderen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.68: Hulpmiddelen grondwateronttrekking verwijderen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie 'Hulpmiddelen grondwateronttrekking verwijderen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.68 Hulpmiddelen grondwateronttrekking verwijderen

AAAAAAAAAAAAAAAAAAAA

Sectie 'Onttrekken uit een strategische voorraad zoet grondwater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.71: Onttrekken uit een strategische voorraad zoet grondwater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie 'Onttrekken uit een strategische voorraad zoet grondwater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.71 Onttrekken uit een strategische voorraad zoet grondwater

BBBBBBBBBBBBBBBBBBBB

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.71a, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.71a lid 1

CCCCCCCCCCCCCCCCCC

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.71a, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.71a lid 2

DDDDDDDDDDDDDDDDDDDD

Sectie ' Het werk melden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.73: Het werk melden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Het werk melden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.73 Het werk melden

EEEEEEEEEEEEEEEEEEEE

Sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 12.76: Verdere uitwerking van de zorgplicht' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 12.76 Verdere uitwerking van de zorgplicht

FFFFFFFFFFFFFFFFFFFF

Sectie ' bouwputbemaling bij waterkering of kwetsbare bebouwing' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op subparagraaf 12.4.2.2: bouwputbemaling bij waterkering of kwetsbare bebouwing' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' bouwputbemaling bij waterkering of kwetsbare bebouwing' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Subparagraaf 12.4.2.2 bouwputbemaling bij waterkering of kwetsbare bebouwing

GGGGGGGGGGGGGGGGGG

Sectie ' Oppervlaktewater dieper graven dan 2,5 meter' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 13.2: Oppervlaktewater dieper graven dan 2,5 meter' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Oppervlaktewater dieper graven dan 2,5 meter' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.2 Oppervlaktewater dieper graven dan 2,5 meter

HHHHHHHHHHHHHHHHHH

Sectie ' Belangrijk oppervlaktewater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 13.3: Belangrijk oppervlaktewater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.3 Belangrijk oppervlaktewater

Er is een vergunning nodig voor:

- graven van een nieuw belangrijk oppervlaktewater;
- graven om een belangrijk oppervlaktewater aan te passen. Bijvoorbeeld:
 - 1^o. breder of dieper maken;
 - 2^o. flauwer maken van het talud.
- breder of dieper maken;
- flauwer maken van het talud.

In het Rijnlandse gebied zijn belangrijke oppervlaktewateren. Die noemt Rijnland zo omdat ze extra belangrijk zijn voor de aanvoer en de afvoer van water in een groot gebied. Voor deze oppervlakte-

wateren is het belangrijk dat ze zo groot worden dat de aanvoer en afvoer van al het water goed mogelijk is.

Rijnland onderhoudt de belangrijke oppervlaktewateren zelf. Rijnland wilt het onderhoud goed kunnen uitvoeren én de kosten voor het onderhoud zo laag mogelijk houden. Daarom noemt Rijnland een oppervlaktewater alleen 'belangrijk' als dat oppervlaktewater nodig is voor de aanvoer en afvoer van water voor een groter gebied.

|||||

Sectie ' Overig oppervlaktewater in kwetsbaar kwelgebied' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 13.4: Overig oppervlaktewater in kwetsbaar kwelgebied' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.4 Overig oppervlaktewater in kwetsbaar kwelgebied

Er is een vergunning nodig voor:

- graven van een nieuw overig oppervlaktewater in een kwetsbaar kwelgebied, of
- graven om een overig oppervlaktewater in een kwetsbaar kwelgebied aan te passen. Bijvoorbeeld:

1°. ~~breder of dieper maken;~~

2°. ~~het flauwer maken van het talud.~~

• breder of dieper maken;

• het flauwer maken van het talud.

Een kwetsbaar kwelgebied is een gebied met sterke (zilte) kwel. Kwel betekent dat er grondwater onder drukverschil vanuit de bodem omhoog komt. Graven in de bodem van zo'n gebied kan zorgen voor nog meer (zilte) kwel. Door het graven van water in een kwetsbaar kwelgebied kan de bodem ook opbarsten. Bij opbarsten wordt de druk omhoog van het diepere grondwater te groot, waardoor de bodem kan gaan scheuren. Het grondwater komt dan omhoog. Dit verstoort het evenwicht in het oppervlaktewater en de kwaliteit van het oppervlaktewater kan slechter worden.

Daarom controleert Rijnland in een kwetsbaar kwelgebied goed of de diepte van een overig oppervlaktewater het opbarsten van de bodem kan veroorzaken. Vaak is het in kwetsbaar kwelgebied niet mogelijk om een oppervlaktewater te maken dat diep is of een brede bodem heeft.

JJJJJJJJJJJJJJJJJJJ

Sectie ' Graven om delfstoffen of specie te winnen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 13.5: Graven om delfstoffen of specie te winnen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Graven om delfstoffen of specie te winnen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.5 Graven om delfstoffen of specie te winnen

KKKKKKKKKKKKKKKKKK

Sectie ' Graven buiten bebouwde deel zeewering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 13.7: Graven buiten bebouwde deel zeewering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Graven buiten bebouwde deel zeewering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.7 Graven buiten bebouwde deel zeewering

LLLLLLLLLLLLLLLLLLLL

Sectie ' Graven om delfstoffen of specie te winnen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 13.9: Graven om delfstoffen of specie te winnen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'.

Sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 13.45: Verdere uitwerking van de zorgplicht' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 13.45 Verdere uitwerking van de zorgplicht

CCCCCCCCCCCCCCCCCCCC

Sectie ' Leiding waardoor water van hoog naar laag oppervlaktewater kan stromen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.2: Leiding waardoor water van hoog naar laag oppervlaktewater kan stromen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Leiding waardoor water van hoog naar laag oppervlaktewater kan stromen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.2 Leiding waardoor water van hoog naar laag oppervlaktewater kan stromen

DDDDDDDDDDDDDDDDDDDD

Sectie ' Kabel, leiding of mantelbuis in de dijk in duin' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.3: Kabel, leiding of mantelbuis in de dijk-in-duin constructie' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Kabel, leiding of mantelbuis in de dijk in duin' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.3 Kabel, leiding of mantelbuis in de dijk in duin

EEEEEEEEEEEEEEEEEEEE

Sectie ' Leiding met meer dan 10 bar' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.4: Leiding met meer dan 10 bar' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Leiding met meer dan 10 bar' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.4 Leiding met meer dan 10 bar

FFFFFFFFFFFFFFFFFFFF

Sectie ' Leiding met diameter groter dan 500 mm' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.5: Leiding met diameter groter dan 500 mm' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Leiding met diameter groter dan 500 mm' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.5 Leiding met diameter groter dan 500 mm

GGGGGGGGGGGGGGGGGG

Sectie ' Drukloze leiding' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.6: Drukloze leiding' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Drukloze leiding' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.6 Drukloze leiding

HHHHHHHHHHHHHHHHHH

Sectie ' Drukhoudende leiding' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.7: Drukhoudende leiding' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Drukhoudende leiding' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.7 Drukhoudende leiding

IIIIIIIIIIIIIIIIIIII

Sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.9: Beoordelen van de vergunningaanvraag' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.9 Beoordelen van de vergunningaanvraag

JJJJJJJJJJJJJJJJJJJ

Sectie ' Er is geen andere manier om water van hoog naar laag oppervlaktewater te laten stromen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.10: Er is geen andere manier om water van hoog naar laag oppervlaktewater te laten stromen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Er is geen andere manier om water van hoog naar laag oppervlaktewater te laten stromen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.10 Er is geen andere manier om water van hoog naar laag oppervlaktewater te laten stromen

KKKKKKKKKKKKKKKKKKKK

Sectie ' Niet onder de dijk in duin' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.11: Niet onder dijk-in-duin constructie' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Niet onder de dijk in duin' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.11 Niet onder de dijk in duin

LLLLLLLLLLLLLLLLLLLL

Sectie ' Boven de dijk in duin' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.12: Boven de dijk-in-duin constructie' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Boven de dijk in duin' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.12 Boven de dijk in duin

MMMMMMMMMMMMMMMMMMMM

Sectie ' Leiding met meer dan 10 bar' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.13: Leiding met meer dan 10 bar' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Leiding met meer dan 10 bar' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.13 Leiding met meer dan 10 bar

NNNNNNNNNNNNNNNNNN

Sectie ' Leiding met meer dan 10 bar' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.14: Leiding met meer dan 10 bar' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Leiding met meer dan 10 bar' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.14 Leiding met meer dan 10 bar

OOOOOOOOOOOOOOOOOOOO

Sectie ' Leiding met een druk tot en met 10 bar' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.15: Leiding met een druk tot en met 10 bar' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Leiding met een druk tot en met 10 bar' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.15 Leiding met een druk tot en met 10 bar

PPPPPPPPPPPPPPPPPPPP

Sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.25: Verdere uitwerking van de zorgplicht' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.25 Verdere uitwerking van de zorgplicht

QQQQQQQQQQQQQQQQQQQQ

Sectie ' Kabel of leiding kruist de kernzone van belangrijk oppervlaktewater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.26: Kabel of leiding kruist de kernzone van belangrijk oppervlaktewater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Kabel of leiding kruist de kernzone van belangrijk oppervlaktewater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.26 Kabel of leiding kruist de kernzone van belangrijk oppervlaktewater

RRRRRRRRRRRRRRRRRRRR

Sectie ' Kabel of leiding kruist de kernzone van overig oppervlaktewater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.27: Kabel of leiding kruist de kernzone van overig oppervlaktewater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Kabel of leiding kruist de kernzone van overig oppervlaktewater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.27 Kabel of leiding kruist de kernzone van overig oppervlaktewater

SSSSSSSSSSSSSSSSSSSS

Sectie ' Kabel of leiding in een dam met duiker' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 14.28: Kabel of leiding in een dam met duiker' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Kabel of leiding in een dam met duiker' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 14.28 Kabel of leiding in een dam met duiker

TTTTTTTTTTTTTTTTTTTT

Sectie ' Dempen in de kernzone van belangrijk oppervlaktewater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.2: Dempen in de kernzone van belangrijk oppervlaktewater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Dempen in de kernzone van belangrijk oppervlakte-water' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.2 Dempen in de kernzone van belangrijk oppervlaktewater

AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA

Sectie ' Dempen in een kernzone en beschermingszone van de waterkering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.3: Dempen in een kernzone en beschermingszone van de waterkering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Dempen in een kernzone en beschermingszone van de waterkering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.3 Dempen in een kernzone en beschermingszone van de waterkering

BBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB

Sectie ' Dempen van meer dan 100 m² oppervlaktewater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.4: Dempen van meer dan 100 m² oppervlaktewater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Dempen van meer dan 100 m² oppervlaktewater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.4 Dempen van meer dan 100 m² oppervlaktewater

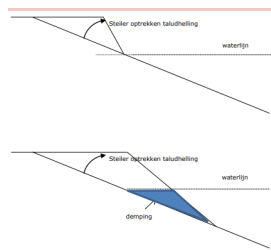
CCCCCCCCCCCCCCCCCCCC

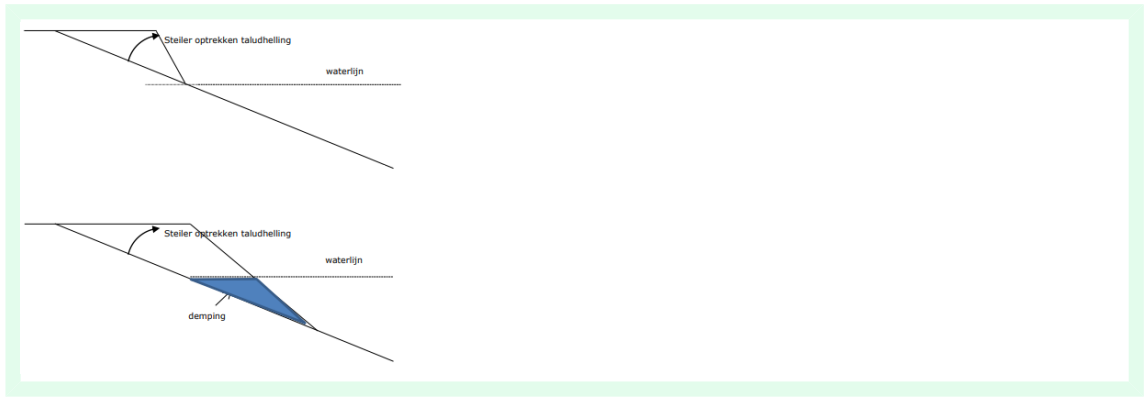
Sectie ' Uitzondering voor steiler optrekken talud boven de waterspiegel' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.5: Uitzondering voor steiler optrekken talud boven de waterspiegel' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.5 Uitzondering voor steiler optrekken talud boven de waterspiegel

Het steiler optrekken van het bovenwatertalud is een demping. Het is meestal een hele kleine demping omdat het gaat om het talud boven de waterspiegel. Dat heeft bijna geen gevolgen voor het watersysteem. Daarom geldt voor deze activiteit de zorgplicht. Het steiler optrekken van het onderwatertalud heeft meer negatieve gevolgen voor het watersysteem. Dus daarvoor geldt deze uitzondering niet en is een vergunning nodig.

Het verschil is te zien in de afbeeldingen die hieronder staan.





DDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDD

Sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.6: Beoordelen van de vergunningaanvraag' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Beoordelen van de vergunningaanvraag' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.6 Beoordelen van de vergunningaanvraag

EEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEE

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.7, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.7 lid 1

FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.7, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.7 lid 2

GGGGGGGGGGGGGGGGGGGG

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.7, derde lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.7 lid 3

HHHHHHHHHHHHHHHHHHHH

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.7, vierde lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.7 lid 4

IIIIIIIIIIIIIIIIIIII

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.7, vijfde lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.7 lid 5

JJJJJJJJJJJJJJJJJJJJJ

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.8, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.8 lid 1

KKKKKKKKKKKKKKKKKKKK

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.8, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.8 lid 2

LLLLLLLLLLLLLLLLLLLL

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.8, derde lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.8 lid 3

MMMMMMMMMMMMMMMMMMMM

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.8, vierde lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.8 lid 4

NNNNNNNNNNNNNNNNNNNN

Sectie ' Plaats van de waterberging' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.9: Plaats van de waterberging' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Plaats van de waterberging' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.9 Plaats van de waterberging

OOOOOOOOOOOOOOOOOOOO

Sectie ' Waterberging afschrijven van de Berging Rekening Courant' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.10: Waterberging afschrijven van de Berging Rekening Courant' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Waterberging afschrijven van de Berging Rekening Courant' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.10 Waterberging afschrijven van de Berging Rekening Courant

PPPPPPPPPPPPPPPPPPPP

Sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.11: Voorschriften in de vergunning' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.11 Voorschriften in de vergunning

OOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOO

Sectie ' Wanneer gelden deze voorwaarden?' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.12: Wanneer gelden deze voorwaarden?' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Wanneer gelden deze voorwaarden?' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.12 Wanneer gelden deze voorwaarden?

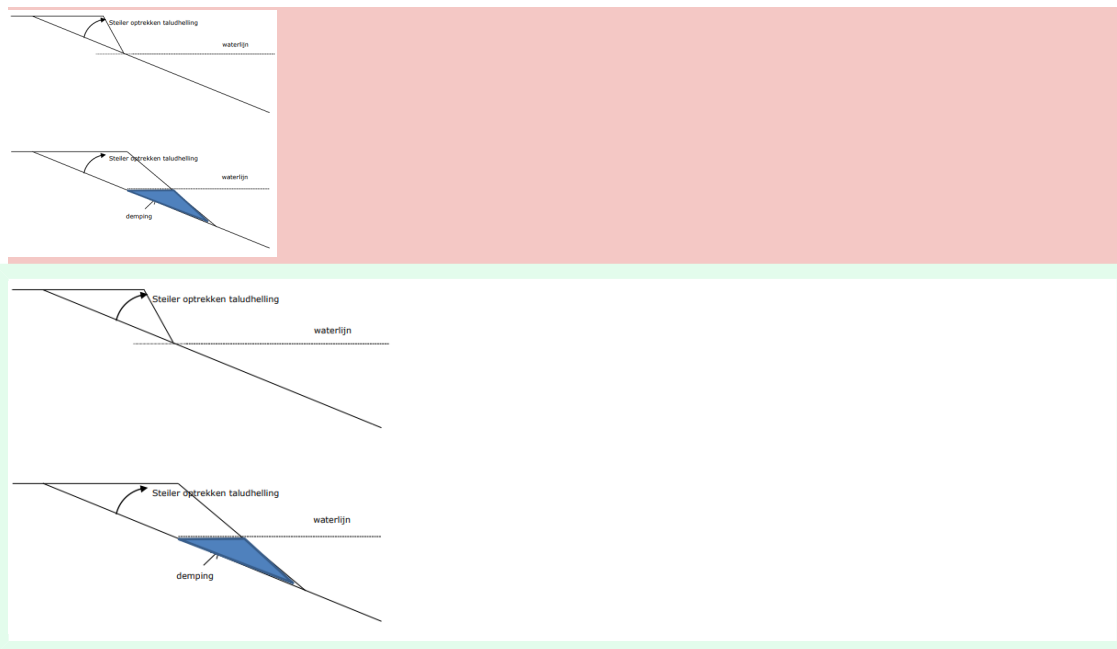
RRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR

Sectie ' Uitzondering voor steiler optrekken talud boven de waterspiegel' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.13: Uitzondering voor steiler optrekken talud boven de waterspiegel' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.13 Uitzondering voor steiler optrekken talud boven de waterspiegel

Het steiler optrekken van het bovenwatertalud is een demping. Het is meestal een hele kleine demping omdat het gaat om het talud boven de waterspiegel. Dat heeft bijna geen gevolgen voor het watersysteem. Daarom geldt voor deze activiteit de zorgplicht. Het steiler optrekken van het onderwatertalud heeft meer negatieve gevolgen voor het watersysteem. Dus daarvoor geldt deze uitzondering niet, maar gelden de voorwaarden zonder vergunning.

Het verschil is te zien in de afbeeldingen die hieronder staan.



SSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.19, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.19 lid 2

AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.19, derde lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.19 lid 3

BBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.19, vierde lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.19 lid 4

CCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC

Sectie ' Plaats van de waterberging' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.20: Plaats van de waterberging' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Plaats van de waterberging' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.20 Plaats van de waterberging

DDDDDDDDDDDDDDDDDDDD

Sectie ' Waterberging afschrijven van de Berging Rekening Courant' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.21: Waterberging afschrijven van de Berging Rekening Courant' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Waterberging afschrijven van de Berging Rekening Courant' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.21 Waterberging afschrijven van de Berging Rekening Courant

EEEEEEEEEEEEEEEEEEEE

Sectie ' Wateraanvoer en waterafvoer' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.22: Wateraanvoer en waterafvoer' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Wateraanvoer en waterafvoer' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.22 Wateraanvoer en waterafvoer

FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF

Sectie ' Dempen van doodlopend oppervlaktewater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 16.23: Dempen van doodlopend oppervlaktewater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Dempen van doodlopend oppervlaktewater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 16.23 Dempen van doodlopend oppervlaktewater

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 17.5, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 17.5 lid 1

NNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 17.5, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 17.5 lid 2

OOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOO

Sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 17.6: Verdere uitwerking van de zorgplicht' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verdere uitwerking van de zorgplicht' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 17.6 Verdere uitwerking van de zorgplicht

PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP

Sectie ' Drijvend voorwerp is maximaal 8 meter breed' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 17.7: Drijvend voorwerp is maximaal 8 meter breed' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Drijvend voorwerp is maximaal 8 meter breed' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 17.7 Drijvend voorwerp is maximaal 8 meter breed

OOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOO

Sectie ' Minimaal 2/3 van het oppervlaktewater blijft leeg' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 17.8: Minimaal 2/3 van het oppervlaktewater blijft leeg' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Minimaal 2/3 van het oppervlaktewater blijft leeg' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 17.8 Minimaal 2/3 van het oppervlaktewater blijft leeg

RRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR

Sectie ' Maaiveld ophogen buiten bebouwde deel van de zeewering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 18.3: Maaiveld ophogen buiten bebouwde deel van de zeewering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Maaiveld ophogen buiten bebouwde deel van de zeewering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 18.3 Maaiveld ophogen buiten bebouwde deel van de zeewering

SSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS

Sectie ' Maaiveld meer dan 50 centimeter ophogen in een waterkering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 18.4: Maaiveld meer dan 50 centimeter ophogen in een waterkering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'.

Artikel 19.13 Verdere uitwerking van de zorgplicht

LLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLL

Sectie ' Geen erosie van het gras op de waterkering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 19.14: Geen erosie van het gras op de waterkering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Geen erosie van het gras op de waterkering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 19.14 Geen erosie van het gras op de waterkering

MMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMM

Sectie ' Controle van de waterkering blijft mogelijk' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 19.15: Controle van de waterkering blijft mogelijk' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Controle van de waterkering blijft mogelijk' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 19.15 Controle van de waterkering blijft mogelijk

NNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN

Sectie ' Lozen van grondwater bij saneringen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 20.1: Lozen van grondwater bij saneringen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 20.1 Lozen van grondwater bij saneringen

Afvalwater afkomstig van het saneren van de bodem of het grondwater (of een aan een grondwatersanering voorafgaand onderzoek) is qua biologische afbreekbaarheid niet vergelijkbaar met huishoudelijk afvalwater. In lijn met de voorkeursvolgorde voor het omgaan met afvalwater, opgenomen in artikel. 10.29a van de Wet milieubeheer, heeft het de voorkeur om dit afvalwater na zuivering lokaal terug te brengen in het milieu en niet af te voeren naar de rioolwaterzuiveringsinstallatie (RWZI) via het openbare vuilwaterriool. Daarom is in dit artikel het lozen op een oppervlaktewaterlichaam toegestaan. Deze afdeling geldt ook voor lozingen afkomstig van milieubelastende activiteiten die zijn aangewezen in hoofdstuk 3 van het Bal. In dat geval zijn de regels van deze afdeling maatwerkregels op grond van artikel 2.12 van dat besluit.

Bij het saneren kunnen, naast het positieve milieueffect dat de sanering heeft, ook nadelige gevolgen optreden. Om de nadelige gevolgen voor de oppervlaktewaterkwaliteit van bij het saneren vrijkomend afvalwater te beperken, zijn in dit artikel emissiegrenswaarden opgenomen voor het lozen daarvan. Vaak wordt dit water ter plaatse gezuiverd. Het afvalwater wordt vervolgens in het oppervlaktewater geloosd.

Voor lozingen in het oppervlaktewater zijn emissiegrenswaarden geformuleerd voor oppervlaktewateren die voor lozingen geen bijzondere bescherming nodig hebben, en wateren waarbij een bijzondere bescherming wel aan de orde kan zijn. De emissiegrenswaarden zijn overgenomen uit het voormalige Activiteitenbesluit milieubeheer en het voormalige Besluit lozen buiten inrichtingen. Daarbij is onderscheid gemaakt tussen lozingen op aangewezen oppervlaktewaterlichamen en niet-aangewezen oppervlaktewaterlichamen. De aangewezen oppervlaktewaterlichamen, die een grotere omvang hebben en daardoor minder kwetsbaar zijn voor lozingen, zijn opgenomen in bijlage II bij deze verordening.

De meet- en rekenregels voor deze activiteiten zijn te vinden in Afdeling 6.2a van de Omgevingsregeling. Het gaat dan voornamelijk om regels over het bemonsteren, conserveren en analyseren van afvalwater. In het Activiteitenbesluit milieubeheer en het Besluit lozen buiten inrichtingen was ook bepaald dat het afvalwater doelmatig moest kunnen worden bemonsterd. Die regel is nu opgenomen in de specifieke zorgplicht.

OOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOO

Sectie ' Lozen van grondwater bij ontwatering' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 20.2: Lozen van grondwater bij ontwatering' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Lozen van grondwater bij ontwatering' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 20.2 Lozen van grondwater bij ontwatering

PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP

Sectie ' Gegevens en bescheiden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 20.4: Gegevens en bescheiden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Gegevens en bescheiden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 20.4 Gegevens en bescheiden

QQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQ

Sectie ' Lozen van afvloeiend hemelwater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 21.1: Lozen van afvloeiend hemelwater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Lozen van afvloeiend hemelwater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 21.1 Lozen van afvloeiend hemelwater

RRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR

Sectie ' Gegevens en bescheiden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 21.2: Gegevens en bescheiden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Gegevens en bescheiden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 21.2 Gegevens en bescheiden

SSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS

Sectie ' Lozen van huishoudelijk afvalwater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 22.1: Lozen van huishoudelijk afvalwater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Lozen van huishoudelijk afvalwater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 22.1 Lozen van huishoudelijk afvalwater

TTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTT

Sectie ' Zuiveringsvoorziening huishoudelijk afvalwater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 22.2: Zuiveringsvoorziening huishoudelijk afvalwater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 22.2 Zuiveringsvoorziening huishoudelijk afvalwater

In de situaties dat niet wordt aangesloten op de riolering maar direct wordt geloosd in het oppervlaktewater worden met dit artikel lozingseisen in de vorm van emissiegrenswaarden gesteld. Hierbij wordt voor lozingen in het oppervlaktewater een onderscheid gemaakt tussen lozingen in aangewezen wateren (wateren die geen bijzondere bescherming behoeven) en niet-aangewezen wateren (wateren die wel bijzondere bescherming behoeven). De lijst van aangewezen wateren is opgenomen in bijlage II bij deze verordening. Aan de hier gestelde lozingseisen ligt het CIWrapport

YYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYY

Sectie ' Werkinstructie bij reinigen en conserveren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 24.2: Werkinstructie bij reinigen en conserveren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Werkinstructie bij reinigen en conserveren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 24.2 Werkinstructie bij reinigen en conserveren

ZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ

Sectie ' Werkinstructie bij bouwen en slopen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 24.3: Werkinstructie bij bouwen en slopen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Werkinstructie bij bouwen en slopen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 24.3 Werkinstructie bij bouwen en slopen

AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA

Sectie ' Beperken stof in het oppervlaktewaterlichaam' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 24.4: Beperken stof in het oppervlaktewaterlichaam' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 24.4 Beperken stof in het oppervlaktewaterlichaam

Als het bij het reinigen of conserveren nodig is om te werken met een gesloten hulpconstructie en afzuiging, geldt een emissiegrenswaarde voor de hoeveelheid stof die naar de buitenlucht wordt afgevoerd. Deze eis is bedoeld om te voorkomen dat het stof alsnog in het oppervlaktewater terecht kan komen. Op het meten van stof bij het afzuigen van lucht vanuit een hulpconstructie zijn de normen van toepassing zoals aangegeven in artikel 6.14e van de Omgevingsregeling. Als de afstand tot een oppervlaktewaterlichaam zodanig groot is dat een lozing redelijkerwijs niet te verwachten is, geldt dit artikel niet.

BBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB

Sectie ' Gegevens en bescheiden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 24.6: Gegevens en bescheiden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Gegevens en bescheiden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 24.6 Gegevens en bescheiden

CCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC

Sectie ' Inerte goederen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 25.1: Inerte goederen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Inerte goederen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 25.1 Inerte goederen

DDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDD

Sectie ' Lozen bij opslaan van inerte goederen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 25.2: Lozen bij opslaan van inerte goederen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Lozen bij opslaan van inerte goederen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 25.2 Lozen bij opslaan van inerte goederen

EEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEE

Sectie ' Lozen bij overslaan van inerte goederen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 25.3: Lozen bij overslaan van inerte goederen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Lozen bij overslaan van inerte goederen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 25.3 Lozen bij overslaan van inerte goederen

FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF

Sectie ' Lozen bij opslaan van goederen die kunnen uitlogen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 26.1: Lozen bij opslaan van goederen die kunnen uitlogen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 26.1 Lozen bij opslaan van goederen die kunnen uitlogen

Dit artikel heeft betrekking op goederen die bij contact met water kunnen uitlogen. Dit artikel geldt voor lozingen afkomstig van milieubelastende activiteiten die zijn aangewezen in hoofdstuk 3 van het Bal. In dat besluit is geregeld dat het te lozen afvalwater in een vuilwaterriool moet worden geloosd. Voor het doelmatig beheer van afvalwater kan het water ook op een aangewezen oppervlaktewaterlichaam worden geloosd. Dit artikel is dus een maatwerkregel op het Bal. De verplichte lozingsroute naar het vuilwaterriool kan in deze waterschapsverordening niet worden 'uitgezet'. Daarom is in het omgevingsplan een regel opgenomen die bepaalt dat de verplichte lozingsroute een facultatieve lozingsroute wordt, als in de waterschapsverordening lozen in het oppervlaktewater is toegestaan.

Lozen van afvalwater afkomstig van het opslaan van goederen waaruit stoffen kunnen uitlogen op een aangewezen oppervlaktewaterlichaam is toegestaan als het perceel waar het afvalwater vrijkomt niet is aangesloten op een vuilwaterriool of zuiveringstechnisch werk en ook niet binnen een afstand van 40 meter aangesloten kan worden op een vuilwaterriool of zuiveringstechnisch werk. Als er binnen die afstand wel een vuilwaterriool of zuiveringstechnisch werk aanwezig is, is het niet toegestaan om te lozen op een aangewezen oppervlaktewaterlichaam. Het ligt dan voor de hand om aan te sluiten op die riolering of zuiveringstechnisch werk. De afstand is de afstand van het vuilwaterriool of zuiveringstechnisch werk tot de kadastrale grens van het perceel waar het afvalwater vrijkomt. De aangewezen oppervlaktewaterlichamen zijn opgenomen in bijlage II bij deze verordening.

Bij het lozen op een oppervlaktewaterlichaam moet voldaan worden aan de emissiegrenswaarden in de tabel. De emissiegrenswaarden zijn overgenomen uit het voormalige Activiteitenbesluit milieubeheer.

Niet voor alle goederen zijn alle stoffen in de tabel relevant. Zo zijn bijvoorbeeld voor agribulk alleen het chemisch zuurstofverbruik, onopgeloste stoffen, som van stikstofverbindingen en som van fosforverbindingen van belang. Voor het bemonsteren, conserveren en analyseren van het afvalwater gelden de normen zoals aangegeven in artikel 6.14b en artikel 6.14c, eerste lid en vierde lid van de Omgevingsregeling.

GGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGG

Sectie ' Lozen bij overslaan van niet-inerte goederen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 26.3: Lozen bij overslaan van niet-inerte goederen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Lozen bij overslaan van niet-inerte goederen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 26.3 Lozen bij overslaan van niet-inerte goederen

HHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHH

Sectie ' Lozen van algen en bacteriën' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 28.4: Lozen van algen en bacteriën' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Lozen van algen en bacteriën' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 28.4 Lozen van algen en bacteriën

OOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOO

Sectie ' Gegevens en bescheiden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 28.5: Gegevens en bescheiden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Gegevens en bescheiden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 28.5 Gegevens en bescheiden

PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP

Sectie ' Lozen van reinigingswater drinkwaterleidingen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 29.1: Lozen van reinigingswater drinkwaterleidingen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Lozen van reinigingswater drinkwaterleidingen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 29.1 Lozen van reinigingswater drinkwaterleidingen

QQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQ

Sectie ' Lozen bij calamiteitenoefeningen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 30.1: Lozen bij calamiteitenoefeningen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Lozen bij calamiteitenoefeningen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 30.1 Lozen bij calamiteitenoefeningen

RRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR

Sectie ' Gegevens en bescheiden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 30.2: Gegevens en bescheiden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Gegevens en bescheiden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 30.2 Gegevens en bescheiden

SSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS

Sectie ' Lozen vanuit andere gebouwen dan een kas' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 31.1: Lozen vanuit andere gebouwen dan een kas' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 31.1 Lozen vanuit andere gebouwen dan een kas

Het afvalwater dat vrijkomt bij het telen van gewassen in een gebouw, anders dan een kas, moet op grond van artikel 4.795 van het Besluit activiteiten leefomgeving gelijkmatig worden verspreid over landbouwgronden of worden geloosd in een vuilwaterriool. Op grond van het voormalige Activiteitenbesluit milieubeheer was het ook mogelijk om dit afvalwater te lozen in het oppervlaktewater, als er geen vuilwaterriool aanwezig is binnen 40 meter vanaf de perceelgrens waar het afvalwater vrijkomt. Deze uitzondering is in dit artikel voortgezet. Bij lozingen die voor 2013 al plaatsvonden, wordt de afstand berekend vanaf de plek waar het vrijkomt in plaats van de perceelgrens. De

Sectie ' Lozen bij ontijzeren grondwater' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 31.5: Lozen bij ontijzeren grondwater' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Lozen bij ontijzeren grondwater' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 31.5 Lozen bij ontijzeren grondwater

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Sectie ' Gegevens en bescheiden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 31.7: Gegevens en bescheiden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Gegevens en bescheiden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 31.7 Gegevens en bescheiden

YYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYY

Sectie ' Uitzondering voorgeschreven lozingsroute' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 32.1: Uitzondering voorgeschreven lozingsroute' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Uitzondering voorgeschreven lozingsroute' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 32.1 Uitzondering voorgeschreven lozingsroute

ZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ

Sectie ' Afbakening met Besluit activiteiten leefomgeving' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 33.1: Afbakening met Besluit activiteiten leefomgeving' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Afbakening met Besluit activiteiten leefomgeving' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 33.1 Afbakening met Besluit activiteiten leefomgeving

AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA

Sectie ' Lozen bereiden van voedingsmiddelen' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 33.2: Lozen bereiden van voedingsmiddelen' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Lozen bereiden van voedingsmiddelen' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 33.2 Lozen bereiden van voedingsmiddelen

BBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB

Sectie ' Gegevens en bescheiden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 33.3: Gegevens en bescheiden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Gegevens en bescheiden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 33.3 Gegevens en bescheiden

CCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC

Sectie ' Lozen van spuiwater uit recreatieve visvijvers' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 34.1: Lozen van spuiwater uit recreatieve visvijvers' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'.

Sectie ' Verlies van waardevolle oever compenseren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 39.2: Verlies van waardevolle oever compenseren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verlies van waardevolle oever compenseren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 39.2 Verlies van waardevolle oever compenseren

PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP

Sectie ' Tijdstip waarop de nieuwe waardevolle oever is aangelegd' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 39.3: Tijdstip waarop de nieuwe waardevolle oever is aangelegd' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Tijdstip waarop de nieuwe waardevolle oever is aangelegd' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 39.3 Tijdstip waarop de nieuwe waardevolle oever is aangelegd

QQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQ

Sectie ' Hoe ziet een nieuwe of al eerder aangelegde waardevolle oever er uit' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 39.4: Hoe ziet een nieuwe of al eerder aangelegde waardevolle oever er uit' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Hoe ziet een nieuwe of al eerder aangelegde waardevolle oever er uit' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 39.4 Hoe ziet een nieuwe of al eerder aangelegde waardevolle oever er uit

RRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR

Sectie ' Werkzaamheden melden: aanvullende informatie' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 39.6: Werkzaamheden melden: aanvullende informatie' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Werkzaamheden melden: aanvullende informatie' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 39.6 Werkzaamheden melden: aanvullende informatie

SSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS

Sectie ' Verlies van waardevolle oever compenseren' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 39.7: Verlies van waardevolle oever compenseren' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Verlies van waardevolle oever compenseren' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 39.7 Verlies van waardevolle oever compenseren

TTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTT

Sectie ' Tijdstip waarop de nieuwe waardevolle oever is aangelegd' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 39.8: Tijdstip waarop de nieuwe waardevolle oever is aangelegd' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Tijdstip waarop de nieuwe waardevolle oever is aangelegd' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 39.8 Tijdstip waarop de nieuwe waardevolle oever is aangelegd

UUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUU

BBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.2a, derde lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.2a lid 3

CCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.3, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.3 lid 1

DDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDD

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.3, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.3 lid 2

EEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEE

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.4, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.4 lid 1

FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.4, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.4 lid 2

GGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGG

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.4, derde lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.4 lid 3

HHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHH

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.4, vierde lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.4 lid 4

IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII

PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.12, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.12 lid 2

QQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQ

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.12, zesde lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.12 lid 3

RRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.12, zevende lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.12 lid 4

SSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.12, achtste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.12 lid 5

TTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTT

Sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.13: Voorschriften in de vergunning' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Voorschriften in de vergunning' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.13 Voorschriften in de vergunning

UUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUU

Sectie ' Wat moet de initiatiefnemer melden' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.15: Wat moet de initiatiefnemer melden' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Wat moet de initiatiefnemer melden' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.15 Wat moet de initiatiefnemer melden

VVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVV

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.16, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.16 lid 1

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.16, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.16 lid 2

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Sectie ' De grootte van de waterberging' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.17: De grootte van de waterberging' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' De grootte van de waterberging' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.17 De grootte van de waterberging

YYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYY

Sectie ' Afschrijving van de Berging Rekening Courant' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.18: Afschrijving van de Berging Rekening Courant' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Afschrijving van de Berging Rekening Courant' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.18 Afschrijving van de Berging Rekening Courant

ZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ

Sectie ' Wanneer wordt de waterberging gemaakt' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.19, lid 1a' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Wanneer wordt de waterberging gemaakt' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.19 Wanneer wordt de waterberging gemaakt

AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.19, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.19 lid 2

BBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.19, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.19 lid 3

CCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC

Sectie " wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.19, derde lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie " wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.19 lid 4

DD

Sectie ' Plaats van de waterberging' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 41.20: Plaats van de waterberging' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Plaats van de waterberging' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 41.20 Plaats van de waterberging

EE

Sectie ' Overgangsgrecht' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 42.1: Overgangsgrecht' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Overgangsgrecht' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 42.1 Overgangsgrecht

FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 42.1, eerste lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 42.1 lid 1

GG

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 42.1, tweede lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 42.1 lid 2

HHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHH

Sectie '' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 42.1, derde lid' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie '' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 42.1 lid 3

II

Sectie ' Inwerkingtreding' wordt verplaatst van sectie 'Toelichting op artikel 43.1: Inwerkingtreding' naar artikelgewijzetoelichting 'Artikelgewijze toelichting'. Het opschrift van sectie ' Inwerkingtreding' wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Artikel 43.1 Inwerkingtreding

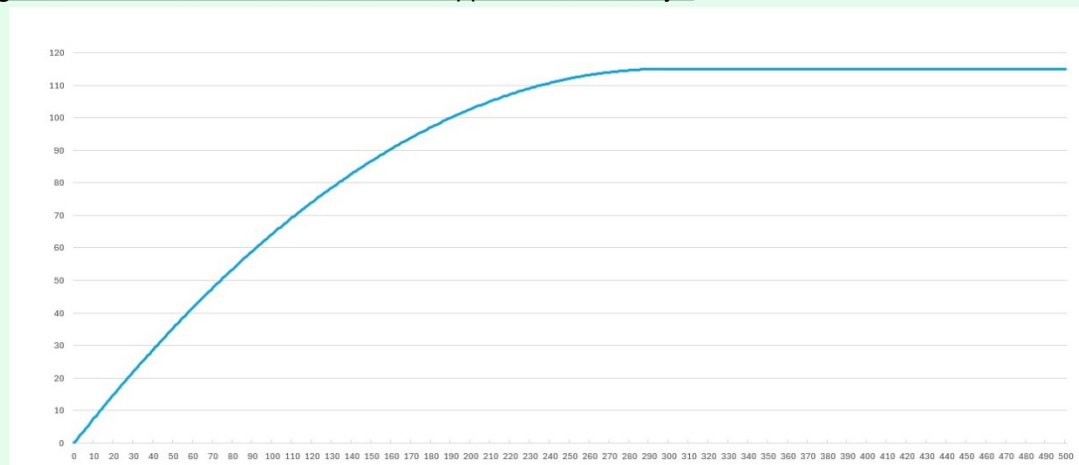
JJJ

Na sectie ' Inwerkingtreding' worden twee secties ingevoegd, luidende:

deel van aantal vierkante meter nog niet verharde tuinen

Deze berekening moet per tuin worden uitgevoerd. Daarna moeten de tuinen bij elkaar worden opgeteld.

Onderstaande grafiek toont de uitkomst van de berekening per tuin wanneer het omgevingsplan **geen** maximale waarde voor het harde oppervlak voorschrijft.



toename hard oppervlak

Als het hard oppervlak onderdeel is van een grotere samenhangende ontwikkeling, dan wordt in deze berekening gerekend met de oppervlakten van het eindresultaat. Ook als deze ontwikkeling in verschillende fasen wordt uitgevoerd. Het is dus niet mogelijk één grote ontwikkeling op te knippen in kleinere projecten.

KKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKK

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 1: Algemene bepalingen

Toelichting op afdeling 1.1: Algemeen

Toelichting op artikel 1.1: Begripsomschrijvingen

[Vervallen]

Toelichting op artikel 1.2: Meet- en rekenbepalingen

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 1.2: Doelen

Toelichting op artikel 1.3: Doelen

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 1.3: Toepassingsgebied

Toelichting op artikel 1.4: Toepassingsgebied

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 1.4: Zorgplicht

Toelichting op artikel 1.5: Zorgplicht

[Vervallen]

Toelichting op artikel 1.6: Nadelen voor het watersysteem

[Vervallen]

Toelichting op artikel 1.7: Algemene maatregelen om te voldoen aan de zorgplicht

[Vervallen]

Toelichting op artikel 1.8: Invulling zorgplicht lozen

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 1.5: Algemene verplichtingen

Toelichting op artikel 1.9: Coupure

[Vervallen]

[Vervallen]

LLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLL

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 2: Werkingsgebieden

Toelichting op afdeling 2.1: Beheergebied Rijnland

Toelichting op artikel 2.1: Beheergebied van Rijnland

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 2.2: Oppervlaktewater

Toelichting op artikel 2.2: Belangrijk oppervlaktewater

[Vervallen]

Toelichting op artikel 2.3: Overig oppervlaktewater

[Vervallen]

Toelichting op artikel 2.4: Oppervlaktewater met een belangrijke doorstroming

[Vervallen]

Toelichting op artikel 2.5: Waardevolle oever

[Vervallen]

Toelichting op artikel 2.6: Vaarwegen

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 2.3: Kust

Toelichting op artikel 2.7: Zeewering

Toelichting op hoofdstuk 3: Activiteiten algemeen

Toelichting op afdeling 3.2: Werkzaamheden melden

Toelichting op artikel 3.2: Tijdstip van melden

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 3.3: Beoordelen van de vergunningaanvraag

Toelichting op paragraaf 3.3.1: Algemeen

Toelichting op artikel 3.5: Beoordelen van de vergunningaanvraag

Toelichting op artikel 3.5, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.5, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.6: Rekening houden met

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.7: Controle en onderhoud van een waterstaatswerk

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.8: Verzakken van de bodem

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.9: Maatschappelijke functies van het watersysteem

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 3.3.2: Zeewering

Toelichting op artikel 3.10: De zeewering

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 3.3.3: Waterkering

Toelichting op artikel 3.11: De waterkering

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 3.3.4: Oppervlaktewater

Toelichting op artikel 3.12: Wateroverlast

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.13: Hoeveelheid zoet water

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.14: Aanvoer en afvoer van water

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.15: De chemische kwaliteit van het water

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.16: De ecologische kwaliteit van het water

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.17: De waterbodempkwaliteit

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.18: Verbinding tussen polders

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.19: Verbinding tussen peilvakken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.20: Waterwinlocatie

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 3.3.5: In kwetsbaar kwelgebied

Toelichting op artikel 3.21: Kwel

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.22: Verzilting

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.23: Opbarsten van de bodem

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 3.3.6: Grondwater

Toelichting op artikel 3.24: Overlast door te veel grondwater

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.25: De kans op schaarste van grondwater

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.26: Uitwisseling van grondwater

[Vervallen]

Toelichting op artikel 3.27: De grondwaterkwaliteit

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 3.3.7: Afvalwaterzuivering of transportleiding

Toelichting op artikel 3.28: Goede werking van een afvalwaterzuivering of transportleiding

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 3.5: Wijzigen en intrekken van een vergunning of maatwerkvoorschrift

Toelichting op artikel 4.11: Werkzaamheden melden

[Vervallen]

Toelichting op artikel 4.14: Maximale lengte van de duiker

Toelichting op artikel 4.14, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 4.14, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 4.15: Minimale inwendige diameter van de duiker

Toelichting op artikel 4.15, vierde lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 4.16: Afstand tot andere objecten

Toelichting op artikel 4.16, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 4.16, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 4.17: Hoogteligging van de duiker

Toelichting op artikel 4.17, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 4.17, derde lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 4.18: Plaats in het oppervlaktewater

[Vervallen]

[Vervallen]

OOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOO

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 5: Vee houden

Toelichting op afdeling 5.1: Wanneer geldt dit hoofdstuk

Toelichting op artikel 5.1: Vee houden

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 5.2: Vee houden algemeen

Toelichting op artikel 5.2: Afrastering groot vee bij waterkering

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 5.3: Vergunning

Toelichting op paragraaf 5.3.1: Wanneer is een vergunning nodig

Toelichting op artikel 5.3: Vee houden in een waardevolle oever

[Vervallen]

Toelichting op artikel 5.4: Grootvee houden in de zeewering

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 5.3.2: Beoordelen van de vergunningaanvraag

Toelichting op artikel 5.5: Beoordelen van de vergunningaanvraag

[Vervallen]

Toelichting op artikel 5.6: Vee houden in een waardevolle oever

[Vervallen]

Toelichting op artikel 5.7: Grootvee houden in de zeewering

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 5.3.3: Voorschriften in de vergunning

Toelichting op artikel 5.8: Voorschriften in de vergunning

[Vervallen]

[Vervallen]

PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 6: Waterpeil veranderen

Toelichting op afdeling 6.1: Wanneer geldt dit hoofdstuk

Toelichting op artikel 6.1: Waterpeil veranderen

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 6.2: Waterpeil veranderen algemeen

Toelichting op artikel 6.2: Opdracht om het waterpeil te veranderen

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 6.3: Vergunning

Toelichting op paragraaf 6.3.1: Wanneer is een vergunning nodig

Toelichting op artikel 6.3: Waterpeil verlagen in een kwetsbaar kwelgebied

[Vervallen]

Toelichting op artikel 6.4: Waterpeil verlagen in gebied met veengronden of kleigronden op veen

[Vervallen]

Toelichting op artikel 6.5: Waterpeil verhogen

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 6.3.2: Beoordelen van de vergunningaanvraag voor verlagen waterpeil

Toelichting op artikel 6.6: Beoordelen van de vergunningaanvraag

[Vervallen]

Toelichting op artikel 6.7: Nadeel door Rijnlands waterpeil

Toelichting op artikel 6.7, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 6.7, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 6.7, derde lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 6.8: Overlast niet afschuiven

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 6.3.3: Beoordelen van de vergunningaanvraag voor verhogen waterpeil

Toelichting op artikel 6.9: Beoordelen van de vergunningaanvraag

[Vervallen]

Toelichting op artikel 6.10: Nadeel door Rijnlands waterpeil

[Vervallen]

Toelichting op artikel 6.11: Overlast niet afschuiven

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 6.3.4: Voorschriften in de vergunning

Toelichting op artikel 6.12: Voorschriften in de vergunning

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 6.4: Voorwaarden zonder vergunning voor waterpeil verlagen

Toelichting op artikel 6.13: Wanneer gelden deze voorwaarden

[Vervallen]

Toelichting op artikel 6.14: Werkzaamheden melden

[Vervallen]

Toelichting op artikel 6.16: Wateraanvoer en waterafvoer

[Vervallen]

Toelichting op artikel 6.17: maximale afvoersnelheid

Toelichting op artikel 6.17, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 6.19: Geen wateroverlast in het peilvak

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 6.5: Verdere uitwerking van de zorgplicht verhogen waterpeil

Toelichting op artikel 6.20: Verdere uitwerking van de zorgplicht verhogen waterpeil

[Vervallen]

[Vervallen]

OOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOO

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 7: Bestrating, teeltvloer, weg of pad maken of onderhouden

Toelichting op afdeling 7.1a: Verbod

Toelichting op artikel 7.1a: Verbod in zone voor duinaangroei

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 7.2: Vergunning

Toelichting op paragraaf 7.2.1: Wanneer is een vergunning nodig

Toelichting op artikel 7.2: Nieuw in de zeekering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 7.5: Cunet in de waterkering vervangen

[Vervallen]

Toelichting op artikel 7.8: Meer dan 5000 m² hard oppervlak maken in hoger gelegen zandgronden

[Vervallen]

Toelichting op artikel 7.9: Meer dan 5000 m² hard oppervlak maken in andere gebieden

[Vervallen]

Toelichting op artikel 7.10: Waterberging niet in oppervlaktewater

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 7.2.2: Beoordelen van de vergunningaanvraag

Toelichting op subparagraaf 7.2.2.1: Beoordeling van de vergunningaanvraag algemeen

Toelichting op artikel 7.11: Beoordelen van de vergunningaanvraag

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.8: Bouwwerk met explosiegevaar bouwen

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 9.2.1.3: Bouwen bij de waterkering

Toelichting op artikel 9.9: Bouwen op de kruin van de waterkering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.10: Bouwwerken groter dan 20 m² op de waterkering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.11: Bouwen op een waterkering, zware materialen

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.12: Beschoeiing of damwand maken in het binnentalud van de waterkering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.13: Beschoeiing of damwand maken in het buitentalud of op de kruin van de waterkering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.14: Beschoeiing of damwand maken, met ankers in het leggerprofiel van de waterkering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.15: Bouwwerk met explosiegevaar bouwen

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 9.2.1.4: Bouwen bij oppervlaktewater

Toelichting op artikel 9.16: Bouwen bij een belangrijk oppervlaktewater

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.17: Brug of ander bouwwerk met ondersteunende constructie

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.18: Brug of ander bouwwerk lager dan 1 meter van de waterspiegel

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 9.2.2: Beoordelen van de vergunningaanvraag

Toelichting op subparagraaf 9.2.2.1: Beoordeling van de vergunningaanvraag algemeen

Toelichting op artikel 9.19: Beoordelen van de vergunningaanvraag

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 9.2.2.2: Beoordelen van de vergunningaanvraag bouwen bij de zeewering

Toelichting op artikel 9.20: Bouwwerk en afslag van de kust

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.21: Bouwwerk valt bij afslag uit elkaar

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.22: Nieuw bouwwerk binnen bebouwde deel zeekering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.23: Nieuw bouwwerk buiten bebouwde deel zeekering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.26: Bouwwerk op het strand

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.27: Bouwwerk op het strand tussen 1 november en 1 februari

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 9.2.2.3: Beoordelen van de vergunningaanvraag bouwen bij de waterkering

Toelichting op artikel 9.29: Niet op de kruin bouwen

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.30: Aanbouwen bij bestaand bouwwerk

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.31: Nieuw bouwwerk binnen bebouwde deel waterkering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.32: Nieuw bouwwerk buiten bebouwde deel waterkering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.33: Verplaatsen van de waterkering voor een bouwwerk

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 9.2.2.4: Beoordelen van de vergunninaanvraag bouwen bij oppervlaktewater

Toelichting op artikel 9.35: Afstand tussen de waterspiegel en een brug of ander bouwwerk

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.36: Ondersteunende constructie brug of ander bouwwerk

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 9.2.3: Voorschriften in de vergunning

Toelichting op subparagraaf 9.2.3.1: Voorschriften voor bouwen bij de zeekering

Toelichting op artikel 9.37: Voorschriften in de vergunning

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 9.2.3.3: Voorschriften voor bouwen bij oppervlaktewater

Toelichting op artikel 9.39: Voorschriften in de vergunning

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 9.3: Voorwaarden zonder vergunning

Toelichting op paragraaf 9.3.2: Voorwaarden bouwen in de zeekering

Toelichting op subparagraaf 9.3.2.1: Seizoensgebouwen op het strand

Toelichting op artikel 9.42: Wanneer gelden deze voorwaarden

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 9.3.2.2: Binnen bebouwde deel zeekering

Toelichting op subsubparagraaf 9.3.2.2.1: Nieuw bouwwerk van licht materiaal

Toelichting op artikel 9.47: Wanneer gelden deze voorwaarden

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.48: Vloer

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.49: Dijk-in-duin-constructies

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 9.3.3: Voorwaarden voor bouwen bij waterkering

Toelichting op subparagraaf 9.3.3.1: Nieuw bouwwerk van licht materiaal

Toelichting op artikel 9.54: Wanneer gelden deze voorwaarden

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.55: Werkzaamheden melden

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.56: Wat moet de initiatiefnemer melden

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 9.3.3.2: Beschoeiing of damwand

Toelichting op artikel 9.60: Werkzaamheden melden

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.61: Wat moet de initiatiefnemer melden

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 9.4: Verdere uitwerking van de zorgplicht voor bouwen

Toelichting op paragraaf 9.4.1: Verdere uitwerking zorgplicht voor bouwen in de zeekering

Toelichting op artikel 9.73: Verdere uitwerking van de zorgplicht

[Vervallen]

Toelichting op artikel 9.74: Seizoensgebouwen op het strand

Toelichting op subsubparagraaf 12.2.1.2.2: In een grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied

Toelichting op artikel 12.4: Meer dan 5 m³ per uur onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.5: Meer dan 2.500 m³ per maand onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.6: Meer dan 12.000 m³ per jaar onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op subsubparagraaf 12.2.1.2.3: In een gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen

Toelichting op artikel 12.7: Meer dan 5 m³ per uur onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.8: Meer dan 2.500 m³ per maand onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.9: Meer dan 12.000 m³ per jaar onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op subsubparagraaf 12.2.1.2.4: In een gebied zonder extra risico's voor grondwateronttrekkingen

Toelichting op artikel 12.10: Meer dan 10 m³ per uur onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.11: Meer dan 5.000 m³ per maand onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.12: Meer dan 12.000 m³ per jaar onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 12.2.1.3: Grondwater saneren

Toelichting op subsubparagraaf 12.2.1.3.1: Algemeen

Toelichting op artikel 12.13: Grondwater saneren

[Vervallen]

Toelichting op subsubparagraaf 12.2.1.3.2: In een grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied

Toelichting op artikel 12.14: Langer dan zes maanden onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.15: Meer dan 10 m³ per uur onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.16: Meer dan 5.000 m³ per maand onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.17: Meer dan 20.000 m³ per jaar onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op subsubparagraaf 12.2.1.3.3: In een gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen

Toelichting op artikel 12.18: Langer dan vier jaar onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.19: Meer dan 15 m³ per uur onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.20: Meer dan 10.000 m³ per maand onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.21: Meer dan 200.000 m³ per jaar onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op subsubparagraaf 12.2.1.3.4: In een gebied zonder extra risico's voor grondwateronttrekkingen

Toelichting op artikel 12.22: Langer dan vier jaar onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.23: Meer dan 25 m³ per uur onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.24: Meer dan 15.000 m³ per maand onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.25: Meer dan 300.000 m³ per jaar onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 12.2.1.4: Onttrekken of infiltreren voor een andere reden

Toelichting op subsubparagraaf 12.2.1.4.1: Algemeen

Toelichting op artikel 12.26: Onttrekken of infiltreren voor een andere reden

[Vervallen]

Toelichting op subsubparagraaf 12.2.1.4.2: In een grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied

Toelichting op artikel 12.28: Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.29: Meer dan 10 m³ per uur onttrekken of infiltreren

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.30: Meer dan 5.000 m³ per maand onttrekken of infiltreren
[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.31: Meer dan 20.000 m³ per jaar onttrekken of infiltreren
[Vervallen]

Toelichting op subsubparagraaf 12.2.1.4.3: In een gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen

Toelichting op artikel 12.32: Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren
[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.33: Meer dan 35 m³ per uur onttrekken of infiltreren
[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.34: Meer dan 10.000 m³ per maand onttrekken of infiltreren
[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.35: Meer dan 30.000 m³ per jaar onttrekken of infiltreren
[Vervallen]

Toelichting op subsubparagraaf 12.2.1.4.4: In een gebied zonder extra risico's voor grondwateronttrekkingen

Toelichting op artikel 12.36: Langer dan zes maanden onttrekken of infiltreren
[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.37: Meer dan 100 m³ per uur onttrekken of infiltreren
[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.38: Meer dan 40.000 m³ per maand onttrekken of infiltreren
[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.39: Meer dan 100.000 m³ per jaar onttrekken of infiltreren
[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 12.2.2: Beoordelen van de vergunningaanvraag

Toelichting op artikel 12.41: Zo min mogelijk water onttrekken

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.42: De voorraad zoet grondwater beschermen

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.43: Negatieve gevolgen voorkomen

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.45: Grondwater gebruiken voor laagwaardige doelen

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.46: Strategische voorraad zoet grondwater beschermen

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.47: Gevolgen beschrijven van het onttrekken en infiltreren

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.48: Stoppen of minder grondwater gaan onttrekken of infiltreren

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.49: Grondwater onttrekken voor planten

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.49b: Infiltreren

Toelichting op artikel 12.49b, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.49b, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 12.2.3: Voorschriften in de vergunning

Toelichting op artikel 12.50: Voorschriften in de vergunning

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 12.2.4: Vergunningaanvraag

Toelichting op artikel 12.50a: Aanvraagvereisten omgevingsvergunning wateronttrekingsactiviteiten

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 12.3: Voorwaarden zonder vergunning

Toelichting op paragraaf 12.3.1: Grondwater saneren

Toelichting op artikel 12.51: Wanneer gelden deze voorwaarden

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.52: Saneren in een grondwaterbeschermingsgebied of waterwin- gebied

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.53: Saneren in een gebied dat kwetsbaar is voor grondwateront- trekkingen

[Vervallen]

Toelichting op artikel 12.54: Saneren in een gebied zonder extra risico's voor grondwa- teronttrekkingen

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 12.3.2: Onttrekken, retourneren of infiltreren voor een andere reden

~~Toelichting op artikel 12.55: Wanneer gelden deze voorwaarden~~

~~[Vervallen]~~

~~Toelichting op artikel 12.56: Onttrekken, retourneren of infiltreren in een grondwaterbeschermingsgebied of waterwingebied~~

~~[Vervallen]~~

~~Toelichting op artikel 12.57: Onttrekken, retourneren of infiltreren in een gebied dat kwetsbaar is voor grondwateronttrekkingen~~

~~[Vervallen]~~

~~Toelichting op artikel 12.58: Onttrekken, retourneren of infiltreren in een gebied zonder extra risico's voor grondwateronttrekkingen~~

~~[Vervallen]~~

~~Toelichting op paragraaf 12.3.3: Voorwaarden onttrekken, retourneren of infiltreren~~

~~Toelichting op subparagraaf 12.3.3.1: Het werk melden~~

~~Toelichting op artikel 12.59: Tijdstip van melden~~

~~[Vervallen]~~

~~Toelichting op subparagraaf 12.3.3.3: Andere voorwaarden~~

~~Toelichting op artikel 12.64: Volgens de beoordelingsrichtlijn SIKB werken~~

~~[Vervallen]~~

~~Toelichting op artikel 12.65: Freatische grondwaterstand verlagen~~

~~[Vervallen]~~

~~Toelichting op artikel 12.68: Hulpmiddelen grondwateronttrekking verwijderen~~

~~[Vervallen]~~

~~Toelichting op artikel 12.71: Onttrekken uit een strategische voorraad zoet grondwater~~

~~[Vervallen]~~

~~Toelichting op artikel 12.71a: Infiltreren~~

~~Toelichting op artikel 12.71a, eerste lid~~

~~[Vervallen]~~

~~Toelichting op artikel 12.71a, tweede lid~~

~~[Vervallen]~~

~~Toelichting op afdeling 12.4: Verdere uitwerking van de zorgplicht~~

~~Toelichting op paragraaf 12.4.1: Het werk melden~~

~~Toelichting op artikel 12.73: Het werk melden~~

~~[Vervallen]~~

~~Toelichting op paragraaf 12.4.2: Verdere uitwerking van de zorgplicht~~

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 13.2.2.2: Beoordelen van de vergunningaanvraag voor graven van en in oppervlaktewater

Toelichting op artikel 13.16: Nieuw belangrijk oppervlaktewater graven

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 13.2.2.3: Beoordelen van de vergunningaanvraag voor graven in de zeewering

Toelichting op artikel 13.19: Weggehaalde grond blijft aanwezig

[Vervallen]

Toelichting op artikel 13.20: Niet graven in het grensprofiel

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 13.2.2.4: Beoordelen van de vergunningaanvraag voor graven in de waterkering

Toelichting op artikel 13.24: Verplaatsen van de waterkering

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 13.2.3: Voorschriften in de vergunning

Toelichting op artikel 13.28: Extra voorschriften voor graven van en in oppervlaktewater

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 13.3: Voorwaarden zonder vergunning

Toelichting op paragraaf 13.3.2: Voorwaarden graven van oppervlaktewater

Toelichting op artikel 13.33: Minimale maten van een nieuw oppervlaktewater

[Vervallen]

Toelichting op artikel 13.34: Oppervlaktewater breder maken voor een waterberging

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 13.3.3: Voorwaarden graven bij de zeewering

Toelichting op artikel 13.36: Grond niet weghalen

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 13.3.4: Voorwaarden graven bij de waterkering

Toelichting op artikel 13.38: Grond niet weghalen

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 13.3.5: Voorwaarden graven in kwetsbaar kwelgebied

Toelichting op artikel 13.40: Niet meer kwel

[Vervallen]

Toelichting op artikel 13.41: Geen verzilting

[Vervallen]

Toelichting op artikel 13.42: Verticale stabiliteit van de bodem

[Vervallen]

Toelichting op artikel 13.44: Sleufloze technieken

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 13.4: Verdere uitwerking van de zorgplicht voor graven

Toelichting op paragraaf 13.4.1: Verdere uitwerking zorgplicht voor graven in een peilgrens

Toelichting op artikel 13.45: Verdere uitwerking van de zorgplicht

[Vervallen]

[Vervallen]

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 14: Kabels, leidingen en mantelbuizen

Toelichting op afdeling 14.2: Vergunning

Toelichting op paragraaf 14.2.1: Wanneer is een vergunning nodig

Toelichting op subparagraaf 14.2.1.1: Leiding waardoor water van hoog naar laag oppervlaktewater kan stromen

Toelichting op artikel 14.2: Leiding waardoor water van hoog naar laag oppervlaktewater kan stromen

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 14.2.1.2: Kabel, leiding of mantelbuis in de zeevering

Toelichting op artikel 14.3: Kabel, leiding of mantelbuis in de dijk-in-duin constructie

[Vervallen]

Toelichting op artikel 14.4: Leiding met meer dan 10 bar

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 14.2.1.3: Leiding of mantelbuis in de waterkering

Toelichting op artikel 14.5: Leiding met diameter groter dan 500 mm

[Vervallen]

Toelichting op artikel 14.6: Drukloze leiding

[Vervallen]

Toelichting op artikel 14.7: Drukhoudende leiding

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 14.2.2: Beoordelen van de vergunningaanvraag

Toelichting op subparagraaf 14.2.2.1: Beoordelen van de vergunningaanvraag algemeen

Toelichting op artikel 14.9: Beoordelen van de vergunningaanvraag

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 14.2.2.2: Beoordelen van de vergunningaanvraag voor een leiding om oppervlaktewater een gebied in te laten

Toelichting op artikel 14.10: Er is geen andere manier om water van hoog naar laag oppervlaktewater te laten stromen

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 14.2.2.3: Beoordelen van de vergunningaanvraag voor een kabel, leiding of mantelbuis in de zeevering

Toelichting op artikel 14.11: Niet onder dijk-in-duin constructie

[Vervallen]

Toelichting op artikel 14.12: Boven de dijk-in-duin constructie

[Vervallen]

Toelichting op artikel 14.13: Leiding met meer dan 10 bar

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 14.2.2.4: Beoordelen van de vergunningaanvraag voor een leiding in de waterkering

Toelichting op artikel 14.14: Leiding met meer dan 10 bar

[Vervallen]

Toelichting op artikel 14.15: Leiding met een druk tot en met 10 bar

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 14.4: Verdere uitwerking van de zorgplicht voor kabels en leidingen

Toelichting op artikel 14.25: Verdere uitwerking van de zorgplicht

[Vervallen]

Toelichting op artikel 14.26: Kabel of leiding kruist de kernzone van belangrijk oppervlaktewater

[Vervallen]

Toelichting op artikel 14.27: Kabel of leiding kruist de kernzone van overig oppervlaktewater

[Vervallen]

Toelichting op artikel 14.28: Kabel of leiding in een dam met duiker

[Vervallen]

Toelichting op artikel 14.29: kabel of leiding langs oppervlaktewater

[Vervallen]

[Vervallen]

YYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYY

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op paragraaf 16.2.2: Beoordelen van de vergunningaanvraag

Toelichting op artikel 16.6: Beoordelen van de vergunningaanvraag

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.7: Maken van nieuwe waterberging

Toelichting op artikel 16.7, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.7, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.7, derde lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.7, vierde lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.7, vijfde lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.8: Wanneer wordt de waterberging gemaakt

Toelichting op artikel 16.8, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.8, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.8, derde lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.8, vierde lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.9: Plaats van de waterberging

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.10: Waterberging afschrijven van de Berging Rekening Courant

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 16.2.3: Voorschriften in de vergunning

Toelichting op artikel 16.11: Voorschriften in de vergunning

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 16.3: Voorwaarden zonder vergunning

Toelichting op artikel 16.12: Wanneer gelden deze voorwaarden?

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.13: Uitzondering voor steiler optrekken talud boven de waterspiegel

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.16: Werkzaamheden melden

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.18: Nieuwe waterberging

Toelichting op artikel 16.18, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.18, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.18, derde lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.18, vierde lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.18, vijfde lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.19: Wanneer wordt de waterberging gemaakt

Toelichting op artikel 16.19, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.19, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.19, derde lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.19, vierde lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.20: Plaats van de waterberging

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.21: Waterberging afschrijven van de Berging Rekening Courant

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.22: Wateraanvoer en waterafvoer

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.23: Demping van doodlopend oppervlaktewater

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.24: Versmallen oppervlaktewater

[Vervallen]

Toelichting op artikel 16.25: Dempen in veengronden en kleigronden op veen

[Vervallen]

[Vervallen]

AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 17: Plaatsen van een drijvend voorwerp

Toelichting op afdeling 17.1: Wanneer geldt dit hoofdstuk

Toelichting op artikel 17.1: Plaatsen van drijvend voorwerp op een vaste plek

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 17.2: Voorwaarden zonder vergunning

Toelichting op artikel 17.3: Drijvend voorwerp ligt in de lengte langs de oeverlijn

[Vervallen]

Toelichting op artikel 17.4: Drijvend voorwerp is maximaal 8 meter breed

Toelichting op artikel 17.4, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 17.4, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 17.5: Minimaal 2/3 van het oppervlaktewater blijft leeg

Toelichting op artikel 17.5, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 17.5, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 17.3: Verder uitwerking van de zorgplicht

Toelichting op artikel 17.6: Verdere uitwerking van de zorgplicht

[Vervallen]

Toelichting op artikel 17.7: Drijvend voorwerp is maximaal 8 meter breed

[Vervallen]

Toelichting op artikel 17.8: Minimaal 2/3 van het oppervlaktewater blijft leeg

[Vervallen]

[Vervallen]

BBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 18: Ophogen maaiveld

Toelichting op afdeling 18.2: Vergunning

Toelichting op paragraaf 18.2.1: Wanneer is een vergunning nodig

Toelichting op subparagraaf 18.2.1.1: Ophogen maaiveld bij de zeewering

Toelichting op artikel 18.3: Maaiveld ophogen buiten bebouwde deel van de zeewering

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 18.2.1.2: Ophogen maaiveld bij een waterkering

Toelichting op artikel 18.4: Maaiveld meer dan 50 centimeter ophogen in een waterkering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 18.5: Maaiveld ophogen op kruin van waterkering

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 18.2.2: Beoordelen van de vergunningaanvraag

Toelichting op subparagraaf 18.2.2.1: Beoordelen van de vergunningaanvraag algemeen

Toelichting op artikel 18.7: Beoordelen van de vergunningaanvraag

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 18.2.2.2: Beoordelen van de vergunningaanvraag voor maaiveld ophogen bij de waterkering

Toelichting op artikel 18.8: Neerslag stroomt van waterkering af

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 18.3: Verdere uitwerking van de zorgplicht

Toelichting op artikel 18.11: Verdere uitwerking zorgplicht voor ophogen maaiveld bij waterkering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 18.12: Waterkering na ophogen van maaiveld beschermen tegen erosie

[Vervallen]

Toelichting op artikel 18.13: Schoon materiaal gebruiken voor ophogen maaiveld op waterkering

[Vervallen]

[Vervallen]

CCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 19: Boom of struik planten of hebben

Toelichting op afdeling 19.1: Wanneer geldt dit hoofdstuk

Toelichting op artikel 19.1: Boom of struik planten of hebben

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 19.2: Vergunning

Toelichting op paragraaf 19.2.1: Wanneer is een vergunning nodig

Toelichting op artikel 19.2: Boom of struik hoger dan 2 meter in de kruin van waterkering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 19.3: Boom of struik hoger dan 2 meter in buitentalud van waterkering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 19.4: Boom of struik hoger dan 5 meter

[Vervallen]

Toelichting op paragraaf 19.2.2: Beoordelen van de vergunningaanvraag

Toelichting op artikel 19.5: Beoordelen van de vergunningaanvraag

[Vervallen]

Toelichting op artikel 19.6: Nieuwe boom of struik in de kruin van waterkering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 19.7: Nieuwe boom of struik in buitentalud van waterkering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 19.8: Boom of struik in andere delen van de waterkering

Toelichting op artikel 19.8, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 19.3: Voorwaarden zonder vergunning

Toelichting op artikel 19.10: Wanneer gelden deze voorwaarden?

[Vervallen]

Toelichting op artikel 19.11: Geen erosie aan de waterkering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 19.12: Controle van de waterkering blijft mogelijk

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 19.4: Verdere uitwerking van de zorgplicht

Toelichting op artikel 19.13: Verdere uitwerking van de zorgplicht

[Vervallen]

Toelichting op artikel 19.14: Geen erosie van het gras op de waterkering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 19.15: Controle van de waterkering blijft mogelijk

[Vervallen]

[Vervallen]

DD

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 20: Lozen van grondwater bij saneringen of ontwatering

Toelichting op artikel 20.1: Lozen van grondwater bij saneringen

[Vervallen]

Toelichting op artikel 20.2: Lozen van grondwater bij ontwatering

[Vervallen]

Toelichting op artikel 20.3: Meet- en rekenbepalingen

In dit artikel wordt aangegeven welke normen gehanteerd worden voor het meten van emissiegrenswaarden. Artikelen met normbladen voor het bemonsteren van afvalwater schrijven niet voor dat het afvalwater moet worden bemonsterd, maar wel wat er moet gebeuren als er wordt bemonsterd. Er zijn normen opgenomen voor het bemonsteren, conserveren en ontsluiten. Ook zijn de analysemethoden die moeten worden gebruikt voor de stoffen waaraan in deze afdeling emissiegrenswaarden worden gesteld voorgeschreven. De versies van de NEN-EN-normen zijn opgenomen in de begripsbepalingen van bijlage I.

Als er wordt bemonsterd, moeten de monsters volgens NEN 6600-1 worden geconserveerd om te voorkomen dat in de monsters verandering optreedt voor de te analyseren parameter tussen het moment van bemonstering en het moment van analyse. Omdat de emissiegrenswaarden die zijn gesteld betrekking hebben op het totaal van opgeloste en niet opgeloste stoffen in het afvalwater, is het van belang dat het monster niet gefilterd wordt en dat de stoffen die zich onopgelost in het afvalwater bevinden meegenomen worden in de analyse.

Toelichting op artikel 20.4: Gegevens en bescheiden

[Vervallen]

[Vervallen]

EE

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 21: Lozen van afvloeiend hemelwater dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening

Toelichting op artikel 21.1: Lozen van afvloeiend hemelwater

[Vervallen]

Toelichting op artikel 21.2: Gegevens en bescheiden

[Vervallen]

[Vervallen]

Als er wordt bemonsterd, moeten de monsters volgens NEN-EN-ISO 5667-3 worden geconserveerd om te voorkomen dat in de monsters verandering optreedt voor de te analyseren parameter tussen het moment van bemonstering en het moment van analyse:

Omdat de emissiegrenswaarden die zijn gesteld betrekking hebben op het totaal van opgeloste en niet opgeloste stoffen in het afvalwater, is het van belang dat het monster niet gefilterd wordt en dat de stoffen die zich onopgelost in het afvalwater bevinden meegenomen worden in de analyse:

Toelichting op artikel 26.3: Lozen bij overslaan van niet-inerte goederen

[Vervallen]

Toelichting op artikel 26.4: Gegevens en bescheiden

[Vervallen]

[Vervallen]

KKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKK

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 27: Lozen uit gemeentelijke voorzieningen voor inzameling en transport van afvalwater

Toelichting op artikel 27.1: Lozen van afvalwater vanuit gemeentelijke rioolstelsels

[Vervallen]

Toelichting op artikel 27.2: Lozen van huishoudelijk afvalwater vanuit andere systemen

[Vervallen]

[Vervallen]

LLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLL

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 28: Lozen bij ontgravingen, baggerwerkzaamheden en werkzaamheden door de waterbeheerder op een oppervlaktewaterlichaam

Toelichting op artikel 28.1: Lozen bij ontgravingen en baggerwerkzaamheden

[Vervallen]

Toelichting op artikel 28.2: Werkinstructie bij verontreinigde waterbodem

[Vervallen]

Toelichting op artikel 28.3: Lozen bij werkzaamheden door de waterbeheerder

[Vervallen]

Toelichting op artikel 28.4: Lozen van algen en bacteriën

[Vervallen]

Toelichting op artikel 28.5: Gegevens en bescheiden

[Vervallen]

[Vervallen]

Toelichting op artikel 31.7: Gegevens en bescheiden

[Vervallen]
[Vervallen]

PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 32: Lozen bij maken van betonmortel en uitwassen van beton

Toelichting op artikel 32.1: Uitzondering voorgeschreven lozingsroute

[Vervallen]
[Vervallen]

QQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQ

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 33: Lozen bij niet-industriële voedselbereiding

Toelichting op artikel 33.1: Afbakening met Besluit activiteiten leefomgeving

[Vervallen]

Toelichting op artikel 33.2: Lozen bereiden van voedingsmiddelen

[Vervallen]

Toelichting op artikel 33.3: Gegevens en bescheiden

[Vervallen]
[Vervallen]

RRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 34: Lozen van spuiwater uit recreatieve visvijvers

Toelichting op artikel 34.1: Lozen van spuiwater uit recreatieve visvijvers

[Vervallen]

Toelichting op artikel 34.2: Gegevens en bescheiden

[Vervallen]
[Vervallen]

SSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 35: Lozen vanaf vaartuigen of andere drijvende werktuigen bij spoelen of scheiden van zand of grind

Toelichting op artikel 40.2: Varen blijft mogelijk

[Vervallen]

Toelichting op afdeling 40.2: Voorwaarden zonder vergunning voor een activiteit in vaarweg

Toelichting op artikel 40.4: Activiteit in de Drecht

[Vervallen]

Toelichting op artikel 40.5: Activiteit in overige vaarwegen

[Vervallen]

[Vervallen]

YYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYY

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

Toelichting op hoofdstuk 41: Waterberging bij het maken van hard oppervlak

Toelichting op afdeling 41.1: Vergunning

Toelichting op paragraaf 41.1.2: Beoordelen van de vergunningaanvraag

Toelichting op subparagraaf 41.1.2.1: Beoordelen vergunningaanvraag algemeen

Toelichting op artikel 41.2a: Minimaal 90-millimeter neerslag opvangen

Toelichting op artikel 41.2a, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 41.2a, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 41.2a, derde lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 41.3: Maken van waterberging

Toelichting op artikel 41.3, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 41.3, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 41.4: Wanneer wordt de waterberging gemaakt

Toelichting op artikel 41.4, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 41.4, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 41.4, derde lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 41.4, vierde lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 41.5: Plaats van de waterberging

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 41.1.2.2: Oppervlaktewater als waterberging

Toelichting op artikel 41.6: Nieuw oppervlaktewater als waterberging

[Vervallen]

Toelichting op artikel 41.6a: Schommelend waterpeil

Toelichting op artikel 41.6a, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 41.6a, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 41.7: Waterberging afschrijven van de Berging Rekening Courant

[Vervallen]

Toelichting op subparagraaf 41.1.2.3: Andere manier om waterberging te maken

Toelichting op artikel 41.8

Vervallen

Toelichting op artikel 41.8a: Wanneer is een andere manier voor waterberging toegestaan

[Vervallen]

Toelichting op artikel 41.10

Vervallen

Toelichting op artikel 41.11

Vervallen

Toelichting op artikel 41.12: Eisen aan de waterberging

Toelichting op artikel 41.12, eerste lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 41.12, tweede lid

[Vervallen]

Toelichting op artikel 41.12, zesde lid

[Vervallen]

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

~~Toelichting op hoofdstuk 42: Overgangsrecht~~

~~Toelichting op artikel 42.1: Overgangsgrecht~~

~~Toelichting op artikel 42.1, eerste lid~~

~~[Vervallen]~~

~~Toelichting op artikel 42.1, tweede lid~~

~~[Vervallen]~~

~~Toelichting op artikel 42.1, derde lid~~

~~[Vervallen]~~

~~[Vervallen]~~

AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

~~Toelichting op hoofdstuk 43: Slotbepalingen~~

~~Toelichting op artikel 43.1: Inwerkingtreding~~

~~[Vervallen]~~

~~[Vervallen]~~

BBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB

De volgende sectie wordt op de aangegeven wijze gewijzigd:

~~Toelichting op bijlage I: Meet en rekenbepalingen~~

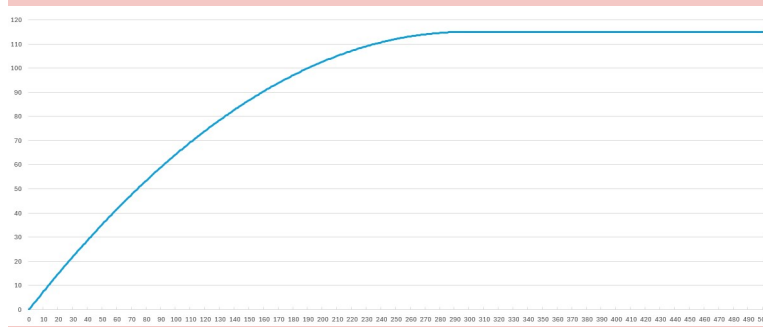
~~Toelichting op artikel 1: Berekenen toename hard oppervlak~~

~~Als het hard oppervlak onderdeel is van een grotere samenhangende ontwikkeling, dan wordt in deze berekening gerekend met de oppervlakten van het eindresultaat. Ook als deze ontwikkeling in verschillende fasen wordt uitgevoerd. Het is dus niet mogelijk één grote ontwikkeling op te knippen in kleinere projecten.~~

~~Toelichting op artikel 1, derde lid~~

~~Deze berekening moet per tuin worden uitgevoerd. Daarna moeten de tuinen bij elkaar worden opgeteld.~~

~~Onderstaande grafiek toont de uitkomst van de berekening per tuin wanneer het omgevingsplan geen maximale waarde voor het harde oppervlak voorschrijft.~~



[Vervallen]