

### **Artikel 1 Begripsbepalingen**

- a. Verhard oppervlak: een dak of een (gesloten) bestrating.
- b. Voorziening met een bergend vermogen: berging in een oppervlaktewaterlichaam of infiltratie via een (tijdelijke) opvang van water, dat vervolgens vertraagd wordt afgevoerd.
- c. De begripsbepalingen van de Keur zijn van toepassing.

### **Artikel 2 Criteria**

Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.2 van de Keur en van artikel 3.1 van de Keur voor zover het betreft de aanleg, het behouden en het met het watersysteem in verbinding brengen van een voorziening met een bergend vermogen.

### **Artikel 3 Voorschriften**

Degene of zijn rechtsopvolger, die vanaf verhard oppervlak neerslag versneld en rechtstreeks middels een werk tot afvoer brengt op een oppervlaktewaterlichaam en/of een voorziening met een bergend vermogen aanlegt, behoudt en in verbinding brengt met het watersysteem, zoals bedoeld in artikel 2:

- a. voldoet aan een in betreffende gemeentelijk bestemmingsplan of projectbesluit opgenomen, door het waterschap berekende, waterbergingsopgave uit het watertoetsadvies;
- b. brengt, indien geen waterbergingsopgave is berekend in een watertoetsadvies, per m<sup>2</sup> toename van verhard oppervlak een voorziening met een bergend vermogen aan van 80 liter;
- c. vertraagt de afvoer van de bergende voorziening op het watersysteem tot maximaal 1,2 liter per seconde per hectare;
- d. gebruikt deugdelijk en niet uitlogend materiaal voor de lozingsvoorziening;
- e. fundeert een lozingsvoorziening op deugdelijke wijze;
- f. legt de lozingsvoorziening zo aan, dat het oppervlaktewaterlichaam en het onderhoudspad vrij bereikbaar en vrij van obstakels blijft;
- g. voorkomt beschadigingen of verzakkingen van de lozingsvoorziening, die nadelige gevolgen kunnen hebben voor de waterdoorvoer;
- h. herstelt schade aan een verbinding met het watersysteem, die door onderhoudswerkzaamheden van het waterschap is ontstaan;
- i. verwijdert drijfvuil;
- j. de voorschriften e t/m h gelden alleen voor een lozingsvoorziening in een oppervlaktewaterlichaam, dat in eigendom, beheer en onderhoud bij het waterschap is;
- k. onderhoudt een voorziening met een bergend vermogen en een lozingsvoorziening.
- l. gebruikt geen onkruidbestrijdingsmiddelen op verharde oppervlakken, waarvan de neerslag versneld en rechtstreeks middels een werk tot afvoer wordt gebracht op een oppervlaktewaterlichaam al dan niet met een bergend vermogen.

### **Melding**

- a. Degene, die vanaf verhard oppervlak neerslag tot afvoer brengt op een oppervlaktewaterlichaam of een voorziening met een bergend vermogen aanlegt, behoudt en in verbinding brengt met het watersysteem zoals bedoeld in artikel 2, meldt dat tenminste 10 werkdagen van te voren aan het bestuur.
- b. Indien de werkzaamheden, als genoemd onder a, niet binnen één jaar worden uitgevoerd, vervalt de melding.

## **TOELICHTING LOZEN VERHARD OPPERVLAK EN BIJBEHORENDE VOORZIENING**

### **Motivering**

Neerslag afkomstig van verhard oppervlak, dat niet infiltreert in de bodem, komt versneld tot afvoer en stroomt direct af naar het oppervlaktewater. Dit betekent dat het watersysteem door een toename van verharding te kampen krijgt met grotere piekafvoeren.

Het blijft daarom nodig eisen te stellen in verband met het aanbrengen van verhard oppervlak en aan een aan te brengen voorziening met een bergend vermogen, die wordt aangesloten op het watersysteem.

### **Andere wetgeving**

Algemene regels voor de kwaliteit van te lozen afvloeiend hemelwater zijn opgenomen in het Activiteitenbesluit (afdeling 3, paragraaf 3.1.3) en het Besluit Lozingen buiten inrichtingen (paragraaf 3.3). Beide besluiten kennen in artikel 2.1. bovendien een algemene zorgplichtbepaling.

Het waterschap heeft beleid geformuleerd over duurzaam omgaan met hemelwater. Hierin wordt de volgende voorkeursvolgorde gehanteerd:

1. hergebruik van hemelwater (zoals bijvoorbeeld het doorspoelen van toiletten of besproeien van tuinen);
2. vasthouden van hemelwater (bijvoorbeeld door het gebruik van wadi's);
3. infiltreren van hemelwater in de bodem;
4. lozen op oppervlaktewater.

Degene, die via verhard oppervlak neerslag versneld afvoert op een oppervlaktewaterlichaam of zijn rechtsopvolger is verantwoordelijk voor naleving van alle voorschriften.

### **Begripsbepalingen**

Bij berging in een oppervlaktewaterlichaam kan gedacht worden aan een vijver of een watergang. Een voorbeeld van een tijdelijke wateropvang is een wadi, een bufferings- en infiltratievoorziening die tijdelijk gevuld is met regenwater.

Een klinkerbestrating valt ook onder het begrip verhard oppervlak.

### **Criteria**

De vrijstelling van het verbod van artikel 3.2 van de Keur geldt voor het hele artikel. Ook het aansluiten van de waterbergende voorziening en de lozingsvoorziening op het watersysteem vallen onder deze Algemene regel.

### **Voorschriften**

Het watertoetsproces is één van de instrumenten, die het waterschap toepast om compensatie te bereiken. Middels de watertoets adviseert het waterschap bij uitbreiding van verhard oppervlak om waterneutraal te bouwen en worden de waterbelangen meegenomen in ruimtelijke ontwikkelingen. Waterneutraal bouwen houdt in, dat de initiatiefnemer afdoende maatregelen neemt om de versnelde afvoer voor elke toename van verhard oppervlak te compenseren, zodat het watersysteem niet zwaarder wordt belast en knelpunten benedenstrooms optreden.

Voor de bebouwde kom, uitbreidingsplannen en glastuinbouwgebieden is in de Keur een verbod opgenomen voor het aanbrengen van meer dan 150 m<sup>2</sup> verharding en voor overige gebieden is een ondergrens aangehouden van 1.500 m<sup>2</sup>.

De ondergrens van 150 m<sup>2</sup> komt overeen met een gemiddelde verharding van een bouwkavel en dit sluit nagenoeg aan bij de minimale oppervlakte voor het doorlopen van de watertoetsprocedure.

De gehanteerde norm van 80 liter waterbergend vermogen per m<sup>2</sup> toename van verhard oppervlak is gebaseerd op de bodemopbouw en de hydrologische eigenschappen van onverhard gebied. Vanwege de duidelijkheid en ter voorkoming van interpretatieverschillen wordt niet uitgegaan van verschillende

situaties met daarbij behorende normen maar van één afgeronde en gemiddelde norm van 80 liter per m<sup>2</sup>.

Indien het verhard oppervlak binnen de bebouwde kom, uitbreidingsplannen en glastuinbouwgebieden toeneemt met meer dan 150 m<sup>2</sup>, bijvoorbeeld met 160 m<sup>2</sup>, dan dient voor de totale toename van verhard oppervlak - dat wil zeggen voor 160 m<sup>2</sup> en niet voor 10 m<sup>2</sup> - een voorziening te worden aangebracht met een bergend vermogen van 80 liter/m<sup>2</sup>.

Het hemelwater vanaf verhard oppervlak, dat wordt geloosd op het watersysteem moet volgens de norm van voorschrift c. vertraagd tot afvoer komen. Voor het "knijpen" van de afvoer zijn verschillende mogelijkheden al naar gelang de feitelijke situatie. Desgewenst kan het waterschap hierover adviseren.

De voorziening waarmee op het watersysteem wordt geloosd moet voldoen aan eisen van deugdelijke uitvoering en adequate aansluiting op het watersysteem. De voorschriften daarover hoeven alleen te gelden voor watergangen van het waterschap, omdat dergelijke voorzieningen in b.v. schouwsloten de instandhouding van het hoofdsysteem niet raken.

### **Melding**

De activiteiten en werken, die onder deze Algemene regel vallen moeten worden gemeld vanwege hun mogelijke impact op het watersysteem. Zie ook het onderdeel melding bij de toelichting bij alle algemene regels.

## **TOELICHTING BIJ ALLE ALGEMENE REGELS**

### **Vrijstelling van de vergunningplicht**

In de Keur van het waterschap is in meerdere artikelen een verbod opgenomen om werkzaamheden en werken in of nabij waterstaatswerken uit te voeren zonder watervergunning.

Volgens artikel 3.9 kan het dagelijks bestuur Algemene regels stellen, die een vrijstelling van die vergunningplicht inhouden. In deze Algemene regels is van die bevoegdheid gebruik gemaakt voor activiteiten, die een invloed hebben op de waterkwantiteit en soms ook doorwerken naar de waterkwaliteit. Zijn deze Algemene regels niet van toepassing of worden ze niet in acht genomen, dan blijft de vergunningplicht bestaan en kan op basis daarvan zo nodig worden gehandhaafd.

### **Achtergrond**

Het uitvoeren van werkzaamheden en werken, waarvoor deze Algemene regels gelden zijn relatief eenvoudig en komen redelijk vaak voor. Toch grijpen ze in op de inrichting en het onderhoud van het watersysteem. Het blijft daarom van belang dat er eisen aan worden gesteld.

De waterbelangen kunnen voldoende worden behartigd door de voorschriften in deze Algemene regels. Hiermee wordt invulling gegeven aan deregulering en vermindering van administratieve lasten.

### **Begripsbepalingen**

Deze Algemene regels zijn gebaseerd op de Keur en de begrippen, die in de Keur zijn omschreven gelden ook voor deze Algemene regels. Het gaat b.v. om het begrip beschermingszone, oppervlaktewaterlichaam, schouwsloot, waterstaatswerk, watersysteem, primaire waterkering en overig oppervlaktewaterlichaam. De in deze Algemene regels of de Keur niet omschreven begrippen hebben geen omschrijving nodig en spreken voor zich.

### **Melding**

In sommige Algemene regels is het doen van een melding voorgeschreven. Een melding vindt primair digitaal plaats via het OLO, het OmgevingsLoket Online. Daarnaast kan een melding zowel schriftelijk

als digitaal worden ingediend, waarbij gebruikt kan worden gemaakt van door het waterschap beschikbaar gestelde formulieren. Deze formulieren zijn te vinden op onze internetsite onder "vergunningen en meldingen". Meldingen dienen tenminste 10 werkdagen voordat met de werkzaamheden wordt begonnen in het bezit te zijn van het waterschap.

Op de melding volgt binnen 10 werkdagen een reactie van het waterschap. Dat kan zijn een akkoordverklaring, een verzoek om aanvulling van ontbrekende gegevens of een bericht dat alsnog een vergunning moet worden aangevraagd, omdat de werken en werkzaamheden niet onder de Algemene regels vallen. Het waterschap is bereid in het kader van de melding desgewenst of zo nodig advies te geven over de uit te voeren werken en werkzaamheden. Hiermee kunnen problemen worden voorkomen.

Indien er bij de werken die vallen onder de Algemene Regels de meldplicht van toepassing is, dienen deze werken binnen één jaar te worden uitgevoerd. Deze termijn is opgenomen omdat er na verloop van tijd veranderingen in de waterhuishouding kunnen ontstaan. In bepaalde situaties kunnen deze veranderingen conflicteren met de dan alsnog te realiseren werken.

#### **Inwerkingtreding en overgangsregeling.**

Op vergunningaanvragen, die zijn binnengekomen vóór de datum van inwerkingtreding van deze Algemene regels, wordt nog op de tot dan toe gebruikelijke manier een besluit genomen.

Vergunningen, die zijn afgegeven vóór de inwerkingtreding van deze Algemene regels, blijven bestaan. Eventuele handhaving vindt op basis daarvan plaats.

Deze Algemene regels gelden ook voor tot nu toe niet vergunde (illegale) werken of werkzaamheden, die in deze Algemene regels zijn opgenomen.