

Inhoud:

1. INLEIDING	3
1.1 DOELSTELLING.....	3
2. LIGGING STROOMGEBIED	3
3. CLASSIFICATIE WATEREN	3
4. UITZONDERINGEN OP DE ONDERHOUDSUITGANGSPUNTEN	3
4.1 ONDERHOUDSPlicht BIJ A-WATEREN VOOR DE AANGRENZENDE EIGENAREN	3
4.2 ONDERHOUDSPlicht BIJ C-WATEREN	3
4.3 ONDERHOUDSPlicht BIJ SPOORSLOTEN EN DIJKSLOTEN	4
5. TE ONDERHOUDEN PROFIELEN	4

1. Inleiding

Dit document beschrijft hoe de wateren en kunstwerken zijn opgenomen in deze deellegger en welke afwegingen en keuzes hierbij specifiek zijn gemaakt.

1.1 Doelstelling

Het doel van dit document is tweeledig:

- Inzicht geven in de ligging van het stroomgebied.
- Het vastleggen van uitzonderingen op de algemene onderhoudsuitgangspunten.

2. Ligging stroomgebied

Begrenzing stroomgebied

Het stroomgebied van de Alblasserwaard, 24.210 ha groot, wordt in het noorden begrensd door de Lek en in het westen door de Noord. In het zuiden zijn de Beneden Merwede en de Boven Merwede en in het oosten het Merwedekanaal en de Zouweboezem grenzen van het stroomgebied.

Inliggende gemeenten

In het stroomgebied van de Alblasserwaard bevinden zich de gemeenten: Alblasserdam, Giessenlanden, Gorinchem, Hardinxveld – Giessendam, Molenwaard, Papendrecht, Sliedrecht en Zederik

3. Classificatie wateren

In het stroomgebied van de Alblasserwaard hebben wateren een A-, A gedeeld onderhoud, B-C-of overig status.

In het kader van de harmonisatie van onderhoudsverplichtingen is de B-min status opgeheven. Op basis van de functie heeft dit type water nu een B of C status gekregen. Dit op basis van de vastgestelde criteria waarmee de status van een water worden beoordeeld

4. Uitzonderingen op de onderhoudsuitgangspunten

Voor het stroomgebied Alblasserwaard betreft het de hieronder vermelde uitzonderingen.

4.1 *Onderhoudsplicht bij A-wateren voor de aangrenzende eigenaren*

De wateren met de status A gedeeld onderhoud zijn qua functie gelijk aan wateren met een A-status in het overige beheergebied van Waterschap Rivierenland. De uitzondering op de onderhoudsuitgangspunten is dat de aangrenzende eigenaren bij dit type water onderhoudsplichtig zijn voor het talud, gerekend vanaf de insteek tot de teen van het onderwatertalud. Deze onderhoudsverplichting blijft van kracht van de gebiedseigenschappen.

4.2 *Onderhoudsplicht bij C-wateren*

Omdat de Alblasserwaard met name gelegen in een veenweidegebied dreigen de wateren veel sneller dan elders in het beheergebied van het waterschap te verlanden als er onvoldoende

onderhoud plaatsvindt. Om de waterbergingscapaciteit in C-wateren te kunnen waarborgen geldt voor de eigenaren van deze wateren een onderhoudsplicht.

4.3 Onderhoudsplicht bij spoorsloten en dijksloten

Spoor- en dijksloten in het gebied hebben afhankelijk van hun functie een B of C status. De verplichting voor het verwijderen van ruigte uit deze sloten berust bij de aangrenzende eigenaren. Verantwoordelijk voor het instandhouden van het doorstroomprofiel is echter de spoorwegbeheerder bij een spoorslot en het waterschap bij een dijkslot.

5 Te onderhouden profielen

Om het waterkwantiteitsbeheer te kunnen waarborgen dienen doorstroomprofielen in stand te worden gehouden. Voor de A-wateren zijn dit de profielgegevens van de oude legger. Voor de B- en C- wateren gelden de volgende afmetingen:

- B-water, een theoretisch bepaald standaardprofiel ten behoeve van de lokale water aan en/of afvoer en/of waterberging. Dit water heeft een taludhelling van 1 : 1,5, een bodemdiepte van 0,50 m t.o.v. het vastgestelde zomerpeil en een bovenbreedte gelijk aan de op de leggerkaart vastgestelde breedte van het waterstaatswerk; Voor de wateren gelegen in het veenweidegebied, met een bovenbreedte tot 3 meter, geldt echter een bodemdiepte van 0,30 m t.o.v. het vastgestelde zomerpeil.
- C-wateren , een standaard bepaald profiel ten behoeve van de waterberging. Dit water heeft standaard een taludhelling van 1 : 1,5, een bodemdiepte 0,20 m t.o.v. het vastgestelde zomerpeil en een bovenbreedte gelijk aan de op de leggerkaart vastgestelde kernzone.