

Notitie

Referentienummer
335434

Datum
16 juli 2014

Kenmerk
SK

Betreft
Factsheet beoogd beheer Bouxweerd

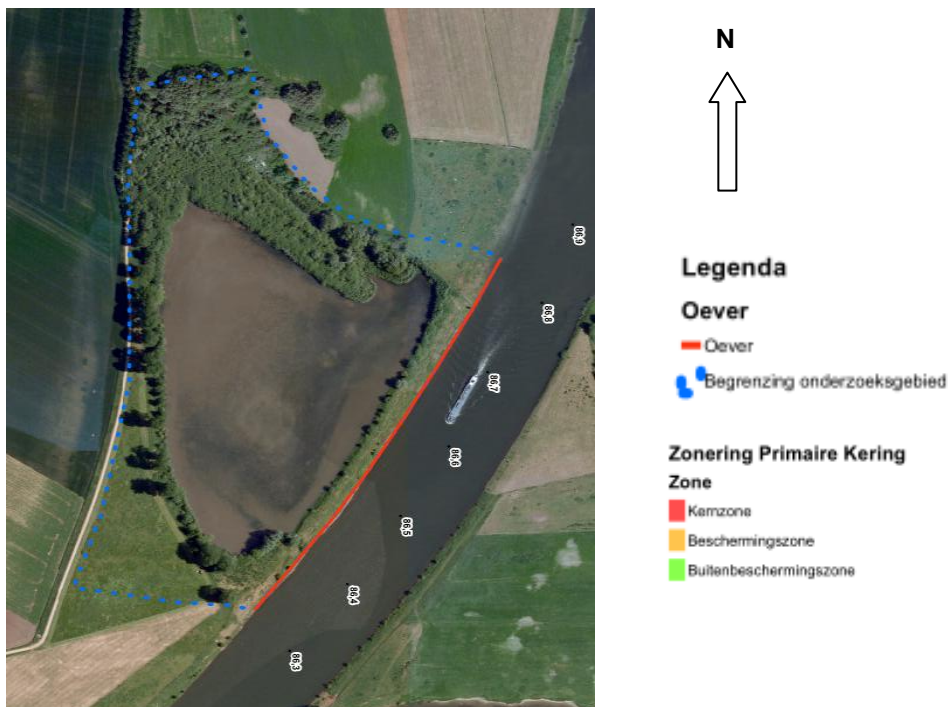
1 Inleiding

Deze factsheet dient als bijlage bij het 'Beheervoorstel oevers en uiterwaarden KRW3' en geeft een aanzet tot het beheer en onderhoud van het oevertraject Bouxweerd. De factsheet kan daarmee niet gezien worden als een volledig beheeroverzicht, maar is een aanvulling op hetgeen in het beheervoorstel is beschreven. Daarbij dient opgemerkt te worden dat het beheervoorstel tijdens de realisatiefase verder uitgewerkt zal worden in een beheer-, onderhouds- en monitoringsplan.

2 Ligging gebied (abiotische uitgangssituatie)

Het oevertraject Bouxweerd is gelegen in de Limburgse gemeente Leudal op de linkeroever (rkm 86,3 – 86,85). Op deze oever wordt alleen een beheermaatregel getroffen. In figuur 1 is de ligging van deze oever weergegeven.

Direct achter de oever Bouxweerd bevindt zich de Bouxweerdplas. Dit is een ondiepe plas, die ontstaan is door de grindwinning in dit gebied. De plas is omzoomd door grasland en wilgenbos. Aan de Maaszijde ligt een relatief hoge oever met een breedte van 20 tot 25 meter. De overstroomingsfrequentie van de plas wordt momenteel bepaald door een drempel in de dam, die de plas van de rivier scheidt. Gemiddeld inunderen de plas en de lage delen van het ooibos circa 15 dagen per jaar. Vissterfte in de zomerperiode is een groot probleem. De ligging van het traject is weergegeven in figuur 1.



Figuur 1: Ligging projectgebied Bouxweerd. Op deze oever vindt alleen een beheermaatregel plaats. De gele, groene en rode zones geven de beschermingszone van de waterkering weer.

3 Ontwerp op hoofdlijnen

De oeverbestorting wordt binnen het oevertraject niet verwijderd, ook al is die mogelijkheid wel afgewogen. Er worden enkel beheermaatregelen vastgelegd, vanwege vissterfte op de achterliggende plas in de zomer door botulisme en blauwalg. De beheermaatregelen zijn voor beperkte periode bedoeld, tot de aanleg van de hoogwatergeul in het kader van het Masterplan Maasplassen (circa 3 jaar).

De beheermaatregelen bestaan uit beheren en in stand houden van de duiker in de scheidsdam en een beheermaatregel ten tijde van vissterfte, bijvoorbeeld het pompen van Maaswater.

4 Betrokken partijen en verantwoordelijkheden

4.1 Betrokken partijen

De helft van de scheidsdam is in eigendom van de Staat. De andere helft en het achterliggende gebied zijn eigendom van een particulier. De gronden worden in de huidige situatie beheerd door Staatsbosbeheer. Staatsbosbeheer het beheer gaan voeren, maar hier worden nog nader afspraken over gemaakt. Voorlopig wordt daarom gesproken van de 'terreinbeherende organisatie' (TBO).

5 Beheer en onderhoud

Tabel 1 geeft een overzicht van het voorgestelde te voeren beheer per object. De nummers corresponderen met de beheerkaart in paragraaf 7 van deze factsheet.

Tabel 1: Te voeren beheer per beheerobject

Nr.	Object	Te voeren beheer	Verantwoordelijke partij
n.v.t.	Overgangsbeheer (overal)	Nader af te stemmen tussen aannemer en de toekomstig beheerder	TBO / aannemer
1	Uiterwaard, zachte oever	Natuurdoeltype N12.02 Kruiden en fauna-rijk grasland: Begeleide jaarrondbegrazing, of soortgelijk beheer	TBO
		Veiligheidsklasse Gras en akker: Maaien en verkleinen dichte gesloten ruigtevegetatie (10%) voor winterseizoen en opslag houtige gewassen (10%) verwijderen, of soortgelijk	TBO
		Verwijderen drijfvuil/zwerfvuil resp. jaarlijks na hoogwaterseizoen en indien nodig	TBO, RWS
		Verwijderen rivierhout (incl. beheer omgevallen (baken)bomen) na hoogwaterseizoen en indien nodig. Als bakenbomen omvallen dienen ze verankerd te worden, voor zover rivierkundig toelaatbaar	TBO, RWS
2	Vaarweg	Wegbaggeren oeversediment uit vaarwegprofiel. Incidenteel en aansluiten bij gepland baggeren.	RWS district, via GOVA
3	Pomp	Bij dreigende vissterfte op de achterliggende plas, water in de plas pompen.	TBO
		Schoonmaken of repareren pomp	RWS (PC Nat)
4	Voorzieningen vee (rasters, klaphekken)	Klein onderhoud / verplaatsen voorzieningen vee nieuwe natuurterreinen	TBO
		Groot onderhoud / Vervangen voorzieningen vee nieuwe natuurterreinen	RWS (PC Nat)

6 Monitoring, inspectie en handhaving

De monitoring, inspectie en handhaving is beschreven in het beheervoorstel. Specifiek voor de oever Bouxweerd gelden nog de volgende aanvullende maatregelen:

- Monitoren van dreigende vissterfte op de achterliggende plas

7 Beheerkaart

De vegetatiekaart voor het beheer is bij deze factsheet opgenomen. Op de vegetatiekaart zijn de beheerzones en –elementen die in tabel 1 zijn opgenomen, met cijfers weergegeven.