

Nota van zienswijzen

Ontwerp-projectplan

“Vispasseerbaar maken 5 stuwen in de Oude Aa en Esperloop”

Maart 2019

Waterschap Aa en Maas

Geanonimiseerde versie

Nota van zienswijzen

n.a.v. ontwerp-projectplan Vispasseerbaar maken 5 stuwen in de Oude Aa en Esperloop, waterschap Aa en Maas, November 2018

Nr.	Inspreker	Samenvatting zienswijzen	Overwegingen waterschap	Conclusie
1		<p><u>1) Wateroverlast als gevolg van plannen</u> Inspreker heeft bezwaar tegen de aanleg van de twee vispassages in de Oude Aa bij de stuwen 261BB en 261BC ter hoogte van de plas berkendonk. Inspreker vreest dat dit tot wateroverlast zal leiden. Inspreker geeft aan dat de eerdere aanleg van de vistrappen in de Bakelse Aa meer benedenstrooms (waar de Oude Aa en Kaweise Loop samenkomen) tot overlast heeft geleid en dat hiervoor geen schade is vergoed door het waterschap.</p> <p><u>2) Overlast van publiek op perceel</u> Inspreker heeft aangegeven te verwachten dat de aanleg van de vispassage langs de stuw ter hoogte van zijn perceel meer publiek zal aantrekken (wandelaars) die dan het perceel gaan lopen. Dat gebeurt nu al veelvuldig en inspreker vreest dat dat door dit plan zal toenemen.</p>	<p>In het voorliggende plan wordt voorzien in de aanleg van twee zogenaamde De Wit vispassages. Dit is een technische vorm van een vispassage die langs de bestaande stuw wordt aangelegd, in het talud. Een voorbeeldfoto van dit type vispassage is in het plan opgenomen (figuur 9, p. 7). Met deze oplossing worden de stuwen in de Oude Aa passeerbaar gemaakt voor vissen onder de volgende uitgangspunten:</p> <ul style="list-style-type: none">- De bestaande stuw wordt niet verwijderd of aangepast;- Het huidige streefpeil van de stuwen wordt met dit plan niet gewijzigd;- De aanleg van de vispassages heeft geen negatief effect op het peilbeheer of de afvoercapaciteit van de Oude Aa ter plaatse. <p>Het ontwerp van de vispassages voldoet aan deze randvoorwaarden. Hiermee is het risico op wateroverlast in de Oude Aa als gevolg van de maatregelen in dit projectplan uitgesloten.</p> <p>In de huidige situatie is reeds een betonnen brugdek aanwezig over de stuw. De aanleg van de vispassage, langs de linkeroever van de stuw (zijde van de plas Berkendonk), verandert in die zin niks aan de situatie wat betreft oversteekmogelijkheid ter plaatse. Bovendien is een De Wit passage een grotendeels onzichtbare constructie, die in het talud is ingegraven en aan de bovenzijde is afgedekt met roosters. De verwachting is dan ook niet dat dit extra recreanten zal aantrekken.</p>	<p>De zienswijze leidt niet tot een aanpassing van het projectplan Waterwet.</p>