

8. Beleidsregel damwanden en beschoeiingen

Kader

Keur

Op grond van artikel 3.3, eerste lid, aanhef en sub c is het verboden zonder vergunning van het college gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam door daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder werken te plaatsen, te behouden of te verwijderen.

Begripsbepaling

Met werken wordt bedoeld alle door menselijk toedoen ontstane of te maken constructies met toebehoren. Een damwand c.q. een beschoeiing is een oeverversterkende constructie die in voorkomende gevallen in het talud van een oppervlaktewaterlichaam kan worden geplaatst om afkalving en instorten van de oever te voorkomen of versmallen, om verondieping van de waterloop te voorkomen bij vervulling van de toegewezen functies van het betreffende oppervlaktewater of het faciliteren van functies gekoppeld aan de aanliggende grond.

Toepassingsgebied

Deze beleidsregel is van toepassing in het hele beheersgebied.

Raakvlakken met ander beleid

Deze beleidsregel heeft raakvlakken met beleidsregel 12.

Doel van het beleid

Het doel van het beleid in deze beleidsregel is het beschermen van de functie van het oppervlaktewaterlichaam als onderdeel van het totale watersysteem. Belangrijke aspecten daarbij zijn het in stand houden van doorstroming en bergingscapaciteit en het waarborgen van de normale onderhoudsmogelijkheden.

Motivering van het beleid

Het doel van de beleidsregel is het voorkomen van negatieve effecten op de waterhuishouding die kunnen ontstaan door afname van de berging. Bij damwanden en soortgelijke voorzieningen moet vooral worden gelet op de effecten die kunnen ontstaan doordat er in een watersysteem onvoldoende berging is om piekbelastingen op te vangen. Piekbelastingen zijn niet alleen intensieve regenbuien maar ook onttrekkingen bijvoorbeeld ten behoeve van nachtvorstbestrijding of beregening.

Omdat de waarde van grond als economisch productiemiddel hoog is, bestaat de neiging zo veel mogelijk ruimte van oppervlaktewaterlichamen af te nemen. Het profiel van de oppervlaktewaterlichamen komt daardoor in gevaar. Hierbij moet worden opgemerkt dat alle profielwijzigingen invloed hebben op de berging in een gebied. Bovendien dragen alle oppervlaktewaterlichamen in een gebied bij aan de berging, ook oppervlaktewaterlichamen die geregeld droog liggen.

De berging die als gevolg van de activiteit die is vermeld in de vergunningaanvraag verloren gaat, moet daarom in principe binnen hetzelfde peilgebied gecompenseerd worden conform het dempingenbeleid (zie beleidsregel 12).

Verwijzing naar een aanwezige algemene regel die ook van toepassing is voor dit thema

Algemene regel 10: Het plaatsen van een beschoeiing in tertiaire oppervlaktewaterlichamen.

Algemene regel 11: Het plaatsen van een beschoeiing in primaire en secundaire oppervlaktewaterlichamen.

Algemene regel 17: Het aanleggen van een natuurvriendelijke oever langs oppervlaktewaterlichamen.

Toetsingscriteria

Voor beschoeiingen die niet aan de algemene regel voldoen, gelden de volgende specifieke toetsingscriteria.

1. Bij de beoordeling van de aanvraag zullen de cumulatieve effecten worden betrokken van eventuele eerdere in de omgeving en door dezelfde aanvrager of eigenaar gemaakte, soortgelijke voorzieningen.
2. Bij de beoordeling van de aanvraag dient de eventuele vaarfunctie van het oppervlaktewater te zijn verwerkt in de dimensionering van de aan te brengen constructie.
3. Bij het plaatsen van beschoeiingen en damwanden geldt dat deze geplaatst moeten worden buiten het natte profiel gemeten op het hoogst vastgestelde peil in het meest recent vastgestelde peilbesluit; dus buiten de zogenaamde hoogwaterlijn. Bovendien geldt voor het plaatsen van damwanden in wateren met een ecologische functie en in wateren in het stedelijk gebied dat om de 50 meter een doorgang/overgang (uittreepplaats) voor fauna gerealiseerd moet worden.
4. Bij vervanging van een oeververdediging mag deze niet buiten de bestaande oeverlijn worden geplaatst.