

Werk aan de grote wateren

Op weg naar duurzaam beheer en ecologische kwaliteit



Grevelingen

Dit willen we doen:

- doorlaat Brouwersdam
- mitigerende maatregelen Natura 2000
- kans bieden voor getijdencentrale

Dit levert het op:

- getijde keert beperkt terug
- zuurstofloosheid verdwijnt
- herstel bodemleven
- betere route voor trekvis
- nieuw intergetijdengebied
- meer variatie in leefgebieden

Haringvliet

Deze oplossingen willen we onderzoeken:

- Haringvlietssluzen langer openzetten voor meer getij
- alternatieve zoetwatervoorziening
- effecten op erosie en sedimentatie

Dit levert het op:

- groter areaal zout, brak en zoet intergetijdengebied
- betere route voor trekvis
- meer leefgebieden en betere kwaliteit van leefgebieden
- stabilere oevers en minder erosie



Oosterschelde

Dit willen we doen:

- langjarig programma van suppleties op platen en plaatranden
- langjarig programma van suppleties voor schorranden

Dit levert het op:

- behoud aanzienlijk areaal intergetijdengebied
- behoud aanzienlijk areaal schorren
- behoud voedselgebied voor steltlopers
- door maatregelen Grevelingen en Volkerak-Zoommeer: meer voedingsstoffen en trekvis



Westerschelde

Deze oplossingen willen we verkennen:

- bagger- en stortstrategie optimaliseren
- platen en schorren periodiek afvlakken
- nieuw brak en zout intergetijdengebied aanleggen

Dit levert het op:

- behoud intergetijdengebied en ondiep water
- behoud voedselgebied voor steltlopers
- natuurlijke dynamiek van golven en stroming
- meer variatie in leefgebieden



Volkerak-Zoommeer

Dit willen we doen:

- doorlaatomiddel in de Philipsdam
- maatregelen tegen zoutindringing in omliggende gebieden
- alternatieve zoetwatervoorziening

Dit levert het op:

- terugkeer zout met beperkt getij
- plaagalgien verdwijnen
- nieuw intergetijdengebied
- betere route voor trekvis
- meer variatie in leefgebieden



Waddenzee

Deze oplossingen willen we onderzoeken:

- bagger- en stortstrategie/gebiedbeheer optimaliseren
- innovaties in visserij en scheepvaart
- grootschalige aanplant zeegras (in discussie)
- aanleg broedlocaties kustvogels
- monitoring

Dit levert het op:

- natuurlijke dynamiek van zand en slib
- verduurzaming van het gebruik
- nieuwe leefgebieden
- vinger aan de pols



IJsselmeergebied

Deze oplossingen willen we verkennen:

- moeras en slibellanden aanleggen
- vooroevers en 'achteroevers' aanleggen
- andere materialen bij dijkversterkingen
- luwtes creëren
- meer uitwisseling

Dit levert het op:

- minder troebel water
- meer variatie in leefgebieden
- meer vismigratie en waterverversing
- meer voedsel aan de basis van het ecosysteem

Eems-Dollard

Deze oplossingen willen we verkennen:

- nieuwe bezinkgebieden ontwikkelen (o.a. wisselpolders)
- slibtransport verminderen
- slib onttrekken
- bagger- en stortstrategie optimaliseren

Dit levert het op:

- minder troebel water
- natuurlijke dynamiek
- meer variatie in leefgebieden
- betere routes voor trekvis
- betere kwaliteit van leefgebieden



Rijntakken

Deze oplossingen willen we onderzoeken:

- langsdammen langs de Waal en de IJssel
- aangepaste afvoerverdeling bij lage/gemiddelde afvoer
- herbergening Habitatrichtlijngebieden

Dit levert het op:

- meer rustig-dynamische leefgebieden
- meer variatie in leefgebieden
- meer dynamiek bij laagwater
- meer ruimte voor nieuwe leefgebieden



Maas

Deze oplossingen willen we onderzoeken:

- ecologische optimalisatie Grensmaasproject ('Grindgroene Grensmaas')
- lokale grindsuppleties
- internationale afspraken over afvoerfluctuaties

Dit levert het op:

- betere kwaliteit leefgebieden
- meer variatie in leefgebieden
- geen onnatuurlijke variaties in waterstanden, stroming en temperatuur