

Open Haringvliet levert jaarlijks half miljard op

Het omvormen van de Haringvliet tot een getijdengebied dat aansluit op De Biesbosch levert op lange termijn miljarden op. Dat zegt Dolf de Groot van de leerstoelgroep Milieusysteem-analyse van Wageningen University.

De Groot vergeleek in een studie de ecosysteemdiensten van het huidige gebied met de natuurvariant die van de tekenafel van Bureau Strooming kwam in opdracht van het Wereld Natuur Fonds (WNF). In 'Met open armen' stelt het WNF dat de zeespiegelstijging het op lange termijn steeds lastiger zal maken om bij een hoog waterpeil in de rivieren al het rivierwater in zee te laten stromen. Door de dam weg te halen in de Haringvliet – tussen de Zuid-Hollandse eilanden Voorne-Putten en Goeree-Overflakkee – en het water de ruimte te geven om sediment af te zetten in de zeearm, zou het water sneller afgevoerd kunnen worden. Door de sedimentatie zou de oever vanzelf meegroeien met de zeespiegelstijging. De Groot en zijn collega Anne Böhnke-Henrichs maakten een voorlopige schatting van de economische effecten van de nieuwe natuur. Ze zetten alle ecosysteemdiensten op een rij die het gebied na twintig jaar natuurlijke ontwikke-



Een schets van het plan Open Armen, waarin de Haringvliet weer een open verbinding met de zee krijgt.

ling zou opleveren. Daaruit concluderen ze dat het plan Nederland jaarlijks ongeveer 500 miljoen euro zou opleveren. In directe baten door een hogere opbrengst van de visserij, een betere doorvaart en meer toerisme, en vermeden schade door betere lucht- en waterkwaliteit en een betere buffering van extreme waterafvoer. De Groot houdt wel een slag om de arm. 'Dit

was een pilotstudie. We hebben niet de kosten van het plan in kaart gebracht. Maar de structurele baten ervan wegen ruim op tegen de eenmalige inrichtingskosten, als je eerlijk bent over alle directe en indirecte baten van de betrokken ecosysteemdiensten.'

Contact: dolf.degroot@wur.nl
0317 - 48 22 47