
Van: Adriaanse J.W. (Jan Willem)

Verzonden: vrijdag 26 januari 2018 10:22

Onderwerp: FW: antwoorden Van 't Westeinde

Naar aan leiding van je vraag namens Rinus van 't Westeinde van gisteren over de Kustvisie en de wijze waarop deze in de kadernota is verwerkt het volgende.

In de kadernota zijn vier onderwerpen afgeleide van de Kustvisie, die worden beschreven onder de paragraaf Verblifsrecreatie (1.2, verblifsrecreatieve ontwikkelingen aan de kust en in overig Zeeland, jachthavens en watersport en hotels) en randen Deltawateren (3.4).

Verblifsrecreatie ontwikkelingen:

De hotspots en regionale ontwikkelingslocaties worden geschrapt. Daar staat tegenover dat aandachtsgebieden aan de kust zijn aangewezen en dat de aandachtsgebieden voor de Deltawateren op basis van initiatief uit de regio met een 'kustvisie aanpak' kunnen worden aangewezen. Dit gebeurt in samenwerking met de uitgangspunten van huidig beleid. Maatwerk voor een integrale gebiedsontwikkeling wordt op deze wijze mogelijk gemaakt.

Jachthavens en watersport:

Nieuwvestiging of uitbreiding van jachthavens wordt nadrukkelijk gekoppeld aan kwaliteitsverbetering zoals in de kustvisie beschreven. Daarbij is uitgangspunt dat er geen toename van het aantal ligplaatsen is (volgens onderzoek is er sprake van een krimpende markt). Eerder was nieuwvestiging ook gekoppeld aan hotspots en regionale ontwikkellocaties en als transformatie van een bestaand bedrijf.

Hotels:

In feite betekent dit voorstel een verruiming van de huidige mogelijkheden. Naast stedelijke, recreatieve gebieden of in het kader van landgoederen kunnen nieuwe hotels worden gevestigd in aandachtsgebieden uit de Kustvisie. Uiteraard moet per locatie de afweging over haalbaarheid gemaakt worden.

Voor het overige zou ik toch ook vooral willen verwijzen naar de tabel op pagina 6-7 in de nota van toelichting zoals die bij de kadernota is toegevoegd.

Ik ga er vanuit dat je hier mee uit de voeten kunt.

Mochten er nog meer vragen zijn dan beantwoorden we die graag.

Groet van Jan Willem Adriaanse