vergadering Beheerraad Waddengebied

op : 25 september 2008

van : 10.30-12.00

in : Huis voor de Wadden te Leeuwarden

Agenda

Welkom en agenda

- 2. Mededelingen
- 3. Conceptverslag Beheerraad en actiepuntenlijst d.d. 15-05-08 (bijgevoegd)
- 4. Basiskaart beheer

Presentatie van de drie kaartlagen (voor zover gereed) door DLG.

5. Het beheer van het natte Wad

Centrale opgaven zijn:

- het formuleren van het gezamenlijk toekomstbeeld voor het beheer van het natte Wad
- identificeren van oplossingsrichtingen en uitwerkingstrajecten om dit beeld te realiseren.

Toelichting:

Het ministerie van LNV heeft ten behoeve van de discussie de notitie van mei 2008 aangepast n.a.v. gesprekken met SBB, NM en RWS. De notitie is bijgevoegd.

De particuliere natuurterreinbeheerders zullen ter vergadering kort hun visie op het beheer van het natte wad toelichten.

<u>Voorgesteld wordt om de discussie te voeren aan de hand van de in de discussie notitie voorgestelde bespreekpunten.</u>

In de vorige vergaderingen is het project "versterken samenwerking inspectiediensten Waddenzee" besproken. Omdat dit onderdeel is van het beheer is het bijgestelde projectplan en een overzicht van de stand van zaken t.a.v. de versterking van de samenwerking bijgevoegd. In dit overzicht wordt afgesloten met een voorstel voor het oppakken van een viertal deelprojecten. Deze stukken zijn ook geagendeerd voor het RCW van 2 oktober.

Voorstel is deze stukken te betrekken bij de bespreking van het toekomstbeeld, oplossingsrichtingen en uitwerkingstrajecten voor het beheer. Wellicht geeft dit nog aanleiding tot opmerkingen omtrent de voorgestelde deelprojecten en de daarbij te betrekken partners ten behoeve van de RCW bespreking

6. Evaluatie.

Wensen de leden van de Beheerraad het functioneren van de Beheerraad te agenderen voor de volgende vergadering.

Een mondelinge korte toelichting op deze vraagstelling door de voorzitter.

7. Rondvraag en sluiting

Volgende vergadering: is het gewenst nog een vergadering in november of december 2008 te organiseren?