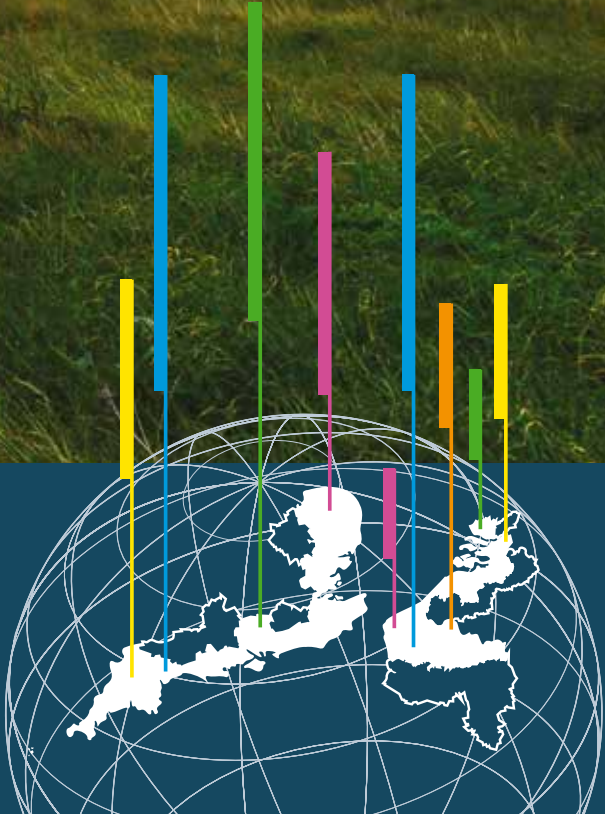




ONZE DYNAMISCHE KUST: Samenwerken aan risicomanagement en betrokkenheid



PROGRAMMA



Canterbury Cathedral Lodge,
Kent, Engeland
25 september 2014

De INTERREG 2 Zeeën Programma-autoriteit en clusterpartners van PRiME-C hebben het genoegen u uit te nodigen voor de conferentie "Onze Dynamische Kust: samenwerken aan risicomangement en betrokkenheid."



De grensoverschrijdende kustlijn van het Kanaal en de Noordzee biedt een schat aan rijkdommen en mogelijkheden aan de mensen die wonen, werken en recreëren in deze prachtige omgeving. Echter, de kustzones staan onder een voortdurende en toenemende druk, doordat diverse sectoren en belanghebbenden met elkaar concurreren om de beperkt beschikbare ruimte. Deze conferentie biedt de mogelijkheid om veel te leren over hoe de buurlanden zich voorbereiden op mogelijke veranderingen aan de kust.

Sluit u aan bij de PRiME-C-partners uit Engeland, Frankrijk, België en Nederland, en deel uw best practices op het gebied van risicobeheersing en maatschappelijke betrokkenheid in kustgebieden. De conferentie brengt expertise samen die gedurende 6 jaar ontwikkeld werd in het kader van internationale samenwerking over toekomstgericht kustbeheer.



Verwelkoming

Het partnerschap voor risicobeheersing en betrokkenheid aan de kust (PRiME-C) bracht negen projecten en partners samen om resultaten te vergelijken, nieuwe methodes te testen en ervaringen op het gebied van risicobeheersing aan de kust uit te wisselen in het kader van een geïntegreerd beheer van kustgebieden (ICZM, Integrated Coastal Zone Management). Door een uniek netwerk van experts, projecten en disciplines te bundelen, hebben de partners van PRiME-C overdraagbare principes, geleerde lessen en de beste werkmethode bepaald, die van vitaal belang zijn voor een holistische grensoverschrijdende risicobeheersing.

Deze conferentie biedt een platform voor het verspreiden van de kennis die door het PRiME-C cluster is opgedaan en vormt een basis voor risicobeheersing aan de kust in de toekomst. Ten eerste zullen internationaal vermaarde experts de context voor de huidige risicobeheermethoden en het PRiME-C cluster geven. Vervolgens presenteren de PRiME-C partners de hulpmiddelen en beste werkmethode die door het cluster zijn bepaald, door middel van een panelgesprek, een informatiemarkt en een reeks themagebonden interactieve sessies. Aan het einde van de dag zullen de partners aanbevelingen doen voor toekomstig grensoverschrijdend samenwerken om de risicobeheersing aan de kust binnen de gehele 2 Zeeën-regio te verbeteren.

Keynote-sprekers

DR. Yves Henocque, Senior Adviseur Kust en Zeebeleid en Beheer bij IFREMER. Na zijn wetenschappelijke opleiding richtte hij begin jaren negentig, een nieuwe afdeling op binnen het Franse onderzoeksinstituut IFREMER, met als focus kustbeheer. Hij ontwikkelde er expertise op vlak van duurzaam kustzonebeheer en strategische planning. Zijn ervaringen heeft hij daarna verder uitgebreid in zijn functie als teamleider en mededirecteur van CHARM, een 5-jaar lopend project van €16 miljoen, medegefinancierd door Europa en de Thaise regering. Zijn werk draagt bij tot de ontwikkeling en invoering van nationale maritieme strategieën, geïntegreerde managementstrategieën voor kusten en oceanen overal ter wereld. Momenteel is hij werkzaam als gastonderzoeker bij JAMSTEC en werkt hij als gastdocent bij de Ocean Policy Research Foundation in Japan.

Dr. Victor de Jonge, bijzonder hoogleraar bij het Institute of Estuarine and Coastal Studies aan de Universiteit van Hull in Engeland. Hij is tevens hoofdredacteur van het vaktijdschrift Ocean & Coastal Management. Victor de Jonge heeft ruim 40 jaar ervaring op het gebied van onderzoek en beheer van estuaria en kustgebieden. Hij is gespecialiseerd in oceanografie en mariene ecologie. Hij droeg bij aan het in kaart brengen van het functioneren van het kustecosysteem, en het identificeren van de impact van het menselijke handelingen op dit systeem. Voorheen, heeft Victor 12 jaar gefocust op beleidsondersteunend onderzoek en was hij 23 jaar werkzaam bij Rijkswaterstaat.

Dr. Matt Huddleston, plaatsvervangend regeringsadviseur bij het Britse Met Office. Matt werkte voorheen bij het Hadley Centre van het Britse Met Office. Hij ontwikkelde daar klimaatmodellen voor klimaatverandering en langetermijnvoorspellingen. In de jaren daarna bekleedde hij functies in uiteenlopende sectoren om risico's op het gebied van weer en klimaat te inventariseren. Matt richtte zich daarbij met name op projecten binnen de verzekeringsindustrie. Zo nam hij bijvoorbeeld de taak op zich de impact van klimaatverandering in kosten uit te drukken met behulp van natuurrampmodellen. Sinds februari 2013 is Matt werkzaam als adjunct-hoofdadviseur voor de Britse overheid. Hij is recentelijk gedetacheerd bij het Britse ministerie van Verkeer om de beoordeling van de weerbaarheid van het Britse openbare transport en verkeerswezen te ondersteunen, naar aanleiding van de stormachtige winter van 2013-14. Matt maakte 8 jaar lang onderdeel uit van het Londense Climate Change Partnership en is lid van de Royal Meteorological Society en de Royal Society of Arts.

Onze moderator

Rene Wyndham, voormalig verslaggeefster, presentatrice en producer bij de BBC en ITV, met een voorliefde voor kust- en milieuzaken, zet momenteel haar media- en taalvaardigheden overal in Europa in via Euronews, CNBC en de Duitse televisiezender ARD. Rene is bovendien werkzaam voor de Raad van Europa.

Donderdag 25 september 2014

9.00-10.00

Ontvangst en inschrijving

Met thee en koffie

10.00-10.10

Welkom

Rene Wyndham

10.10-11.30

De uitdagingen van risicobeheersing aan de kust

Er worden presentaties gegeven, gevolgd door een panelgesprek met toonaangevende deskundigen. Hiermee wordt de toon gezet voor het PRiME-C-cluster.

Van kust tot kust: een nieuwe maatschappelijke indeling

Yves Henocque bespreekt de toekomst van grensoverschrijdend, integraal kustbeheer en de maatschappelijke gevolgen ervan.

Extreme weersomstandigheden en klimaatverandering: communicatie en veerkracht

Matt Huddleston legt uit hoe het precies zit met de kwetsbaarheid van kustgebieden, klimaatveranderingen, en het huidige bewijs voor de noodzaak tot het doorvoeren van adaptatiemaatregelen.

Het nut van brede publieksparticipatie in top-downprocessen

Victor de Jonge geeft een presentatie over de invloed van samenwerking en betrokkenheid op risicobeheersing.

11.30-12.15

Onze dynamische kust: de bronnen van PRiME-C

Clustermanager **Christine Wissink** introduceert de oorsprong van PRiME-C en nodigt vervolgens de clustervertegenwoordigers uit om hun ervaringen op het gebied van risicobeheersing en de voordelen van grensoverschrijdende samenwerkingen te delen.

- Hannelore Maelfait, Provincie West-Vlaanderen
- Carla Grashof-Bokdam, Alterra Wageningen UR
- Vincent Bastien, Département du Pas-de-Calais
- Lauren Tidbury, Maritime Archaeology Trust

12.15-13.15

Lunch en marktplein

Buffetlunch en in de tentoonstellingsruimte tonen de clusterpartners hun resultaten.

13.15. 14.00. 14.45

Samenwerken aan het beheer van veranderingen langs de kust

Tijdens de sessies worden best practices en opgedane ervaringen getoond.

De sessies beginnen om 13.15, 14.00 en 14.45 uur.

Klimaatverandering: bewust zijn van risico's, opportuniteiten zien

De Norfolk County Council, TVES - University Lille 1 en de Kent County Council geven een presentatie over risicobeheersingsmethodieken (AV Theatre).

Flexibel plannen: anticiperen op veranderingen

De provincie West-Vlaanderen, gemeente Schouwen-Duiveland en Département du Pas-de-Calais leiden een paneldiscussie over toekomstige besluitvorming en sociaaleconomische kansen (Main Auditorium).

Participatieve betrokkenheid: het stimuleren van lokale inbreng

The Environment Agency, Maritime Archaeology Trust en Alterra demonstreren de hulpmiddelen en technieken die worden gebruikt om betrokkenheid van stakeholders te stimuleren (Clagett Auditorium).

15.30-15.50

Werken aan de toekomst: de volgende stappen

De conclusies van PRiME-C en aandachtspunten voor mogelijke toekomstige grensoverschrijdende samenwerking en risicobeheersing aan de kust worden op een rij gezet.

Eric Caspers, Gemeente Schouwen-Duiveland
John Gower, Environment Agency
Mike Sutton-Croft, Norfolk County Council

15.50-16.00

Slotwoord

Christine Wissink en Rene Wyndham sluiten de conferentie af en blikken terug op de dag.



For further information on the 2 Seas Programme,
please visit our website :

www.interreg4a-2mers.eu

INTERREG IV A 2 Mers Seas Zeeën

Secrétariat Technique Conjoint / Joint Technical Secretariat /

Gemeenschappelijk Technisch Secretariaat

Les Arcuriales - 45/D, rue de Tournai - 5^o étage - F-59000 Lille

T : +33 (0) 3 20 21 84 80 - F : +33 (0) 3 20 21 84 98

contact@interreg4a-2mers.eu

For more information about the PRIME-C cluster, please visit
www.primec.net

The PRIME-C Cluster gathers the following partners from
the United Kingdom, France, Belgium, and the Netherlands



2 Mers Seas Zeeën

INTERREG IV A
FRANCE - ENGLAND - VLAANDEREN - NEDERLAND

"Investing in your future"
Crossborder cooperation programme
2007-2013 Part-financed by the European Union
(European Regional Development Fund)



The Interreg 2 Seas Programme is an EU funding programme which promotes crossborder cooperation between partners from France, England, Belgium (Flanders) and The Netherlands. It aims to develop the competitiveness and the sustainable growth potential of maritime and non-maritime issues through the establishment and development of cross border partnerships.