



The Interreg IVB  
North Sea Region  
Programme




Projekt wird teilfinanziert durch die Europäische Union.

# Projekt-Steckbrief

Aufbau: National Contact Point, Hamburg  
Verantwortlich für die Inhalte: Die Projekte  
Letzte Änderungen am 27.04.2009

## MARE

<p><b>LOGO</b></p> 	<p><b>Projektname</b></p> <p>“Managing Adaptive Responses to changing flood risk in the North Sea Region” (MARE)</p>	<p><b>Website:</b></p> <p><a href="http://www.mare-project.eu/">http://www.mare-project.eu/</a></p>
<p><b>Priorität</b></p>	<p>Promoting the sustainable management of our environment</p>	<p>Nr. 2</p>
<p><b>Area of Intervention</b></p>	<p>Adapting to and reducing risks posed to society and nature by a changing climate</p>	<p>Nr. 2.3</p>
<p><b>Ziele und Inhalte</b></p>	<p>Ziel des EU-Projektes Mare ist es, gestützt auf eine zu entwickelnde Strategic Climate Proofing Toolbox, Kriterien und Standards für einen von Hochwasser bedrohten Bereich des Stadtgebietes zu setzen und daraus konkrete Handlungsansätze des Umgangs und der Vorsorge zu erarbeiten.</p> <p>In diesem Zusammenhang wird erwartet, dass durch die transnationale Zusammenarbeit der MARE-Partner die Qualität und Lösungsvielfalt der Hochwasserschutzmaßnahmenpläne deutlich und nachhaltig erhöht wird.</p> <p>Diese Planungsarbeiten geben zudem Gelegenheit, am konkreten Fall die Zusammenarbeit zwischen Verwaltungseinheiten in horizontaler und vertikaler Ebene zu verfestigen und die Politik mit den umfänglichen Fragestellungen des Umgangs mit Hochwasser vertraut zu machen.</p> <p>Schließlich wird die in Risikobereichen lebende Bevölkerung, die sich weitestgehend der daraus resultierenden Gefahr nicht bewusst ist, für das Thema Hochwasser sensibilisiert.</p>	<p><b>Stichworte:</b> Hochwasserschutz Kommunen</p>
<p><b>Lead Beneficiary</b></p>	<p>Gemeinde Dordrecht, Niederlande</p>	<p>Dordrecht, NL</p>
<p><b>Deutsche(r) Partner</b></p>	<p>Landeshauptstadt Hannover Leibniz Universität Hannover Region Hannover Technische Universität Hamburg-Harburg</p>	<p>Hannover Hannover Hannover Hamburg</p>
<p><b>Kontakt in Deutschland</b></p>	<p><b>Landeshauptstadt Hannover</b> Paul Burkhard Schneider Tramplatz 2, 30519 Hannover Fon +49 511 168 45172 Email <a href="mailto:PaulBurkhard.Schneider@Hannover-Stadt.de">PaulBurkhard.Schneider@Hannover-Stadt.de</a></p>	



Projekt wird teilfinanziert durch die Europäische Union.

## Projekt-Steckbrief

Aufbau: National Contact Point, Hamburg  
Verantwortlich für die Inhalte: Die Projekte  
Letzte Änderungen am 27.04.2009

	Jens Pohl Fon +49 511 168 42778 Email <a href="mailto:Jens.Pohl@Hannover-Stadt.de">Jens.Pohl@Hannover-Stadt.de</a> <a href="http://www.hannover-hochwasserschutz.de">www.hannover-hochwasserschutz.de</a>	
<b>Sonstige Partner International</b>	<b>Netherlands</b> City of Dordrecht, Netherlands Waterschap Hollandse Delta Rijkswaterstaat Zuid-Holland Provincie Zuid-Holland UNESCO-IHE Ministerie van Verkeer en Waterstaat Dura Vermeer Business Development bv  <b>United Kingdom</b> Sheffield city council, United Kingdom The University of Sheffield Rotherham Metropolitan Borough council  <b>Norway</b> Bergen Commune, Norway	Dordrecht, NL Dordrecht, NL Rotterdam, NL Den Haag, NL Delft, NL Den Haag, NL Hoofddorp, NL  Sheffield, UK Sheffield, UK Rotherham, UK  Bergen, N
<b>Laufzeit</b>	01/2009 – 12/2011	
<b>Gesamtbudget</b>	In Euro: 5,2 Mio. €	
<b>davon ERDF</b>	In Euro: 2,6 Mio. €	