

A light blue silhouette of the Ostholstein region is centered in the background of the slide. The map shows the coastline and the island of Föhr.

# Entwicklungsgesellschaft Ostholstein mbH

Wirtschaftsförderung im Kreis  
Ostholstein

**Fachsymposium Strandmanagement im Klimawandel am  
22.09.2010 Ferienzentrum Holm      Torsten Hindenburg**

## Projekt SAND



### Ursprung:

- Konzessionierte Strände werden gereinigt
- Die Reinigung ist aufwändig und teuer
- Im Kreis Ostholstein liegen die jährlichen Kosten bei ca. 1Mio €
- Entsorgung statt Wertschöpfung



## Projekt SAND



### SAND in Zahlen:

- Projektstart: 01.06.2006 - 01.03.2008 incl. 1 Monat Verlängerung
- Kooperationspartner /D: Lübeck-Travemünde/ Scharbeutz/ Neustadt/ Grömitz/ Kellenhusen/ Dahme/ Großenbrode/ Heiligenhafen/ Kreis OH
- Kooperationspartner /DK: Mön Kommune/ Vordingborg Kommune/ Praestö og Langebaek/ Syd Falster Kommune/ Fakse Kommune/ (FASAN)
- Unterstützung durch: LANU-SH/ Maschinenring/ Amt Klützer Winkel/ FH-Flensburg
- Förderkulisse INTERREG IIIa, Förderfähige Kosten ca. 350.000,00€, Förderquote 50%

## Projekt SAND



### Was wird angespült ?

- Algen
- Seegras
- Muscheln, Holz, Müll
- Sand

Besonderheit: „Blualgenblüte“





Projekt SAND



## Projekt SAND



### Warum Strandreinigung:

- Anspruch der Besucher
- Pflege und Erhalt des Naturraumes
- Küstenschutz

### Aufnahme mittels:

- Spezialfahrzeugen
- Modifizierten landwirtschaftlichen Geräten





Projekt SAND



## Projekt SAND



### Der weitere Umgang:

- Verbringung auf landwirtschaftliche Flächen
- Trocknen und Sieben
- Separieren und Verwerten

### Verwertungsbeispiele:

- Historisch
- High-Tech
- Lokal





Projekt SAND



Projekt SAND





Projekt SAND





Projekt SAND



## Projekt SAND



### Effektive Behandlungsplätze:

- Reduzierung Transportkosten
- Verwertungsmöglichkeiten
- Paradigmenwechsel





## Projekt SAND



Links:

[www.projekt-sand.com](http://www.projekt-sand.com)

[www.Aquazosta.de](http://www.Aquazosta.de)







**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit !**