

Abschlusskonferenz Projekt SAND

PROGRAMM

9.00 – 9.30 Ankunft und Kaffee,
Ausstellung von Recyclingproduk-
ten aus Tang und Algen, hergestellt
in Deutschland und Dänemark.

9.30 Willkommen und Vorstellung
des Projektes durch die Projektlei-
tung

- Technische Aufnahme von
Tang an den Stränden der
Fehmarn Belt Region
- Lebensraum Ostsee
(Seegras als Indikator für
das Meeresmilieu).
- Gesetzliche Grundlagen
zur kommunalen Strand-
pflege in D + DK
- Versuche mit den Kompos-
tierung von Tang bei FA-
SAN in DK

11.30 – 12.30 Pause/ Imbiss

- Wohin mit dem Tang? Teil
I. (Strukturverbesserung von
landwirtschaftlichen Flächen
und/oder Kompostierung)
- Wo hin mit dem Tang? Teil
II. (Tunnellagerung in Osthol-
stein)
- Energie aus Tang und
Algen? (Tests mit Tang als
"Koferment" in Biogasanlagen
- Neue Produkte aus Tang in
Landwirtschaft und Gärtnerei?
- Blaue Flagge – internatio-
nal anerkanntes Umweltzei-
chen, auch für die Strände der
Fehmarn Belt Region

15.00 Kaffee und Möglichkeit sich
zu einem Folgeprojekt auszutau-
schen.



Mittwoch 20. Febr. 2008
9.30-15.00
GrøntCenter, Maribo, DK

Umweltfreundliche Strandreinigung und Wiederverwertung von Biomasse in der Fehmarn Belt Region

Vortragshalter und Mitwirkende im Projekt :

FASAN (Kommunaler Abfallverwerter, DK), BLÅ FLAG (Friluftsråd, DK), GrøntCenter (Landwirtschaftl. Forschungszentrum, DK), LANU (Landesamt für Naturschutz, Ostholstein), Maschinenring Ostholstein, FH Flensburg (Fachhochschule); DMU (Danmarks Miljøundersøgelse), als Gast und fachlicher Berater das Amt Klützer Winkel (D), sowie 8 Küstengemeinden, Strandreiniger und Tourismusorganisationen aus dem südlichen Dänemark und Ostholstein.

Projektleitung: Entwicklungsgesellschaft Ostholstein, Torsten Hindenburg, +49 (0) 04361 620 807 e-mail:hindenburg@egoh.de & Vordingborg Udviklingsselskab, Annette Tenberg, +45 55 86 04 22, at@visitmoen.com