



Bioenergy Promotion

Akronym: **Bioenergy Promotion 2**
Titel: Bioenergy Promotion 2 – from strategies to activities
Priorität: Ostsee-4: Förderung attraktiver und wettbewerbsfähiger Städte und Regionen
Laufzeit: 25.10.2011 - 24.01.2014
Budget: 1.464.989 € (EFRE-Anteil 75%)
Website: <http://www.bioenergypromotion.net/>

Kurzbeschreibung

Unterstützung von Regionen bei der Umsetzung ihrer Bioenergie-Strategien, Testen und Bestätigen von Nachhaltigkeitsprinzipien in Unternehmen sowie Einspeisung von Projektergebnissen in Politiken auf nationaler, makroregionaler und EU-Ebene.

Deutsche Partner

- **Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V. (Lead Partner)**
- Environmental Policy Research Centre

Niedersächsische Partner

- Landwirtschaftskammer Niedersachsen
125.660 € (EFRE-Anteil 75%)

Internationale Partner

- Region Zealand, Nature and Environment, DK
- Lithuanian Energy Institute; Institute of Fluid-Flow Machinery, LT
- Baltic Eco-Energy Cluster, PL
- SPEKTRUM, PL
- Swedish Energy Agency, SE
- Motiva Oy, FI
- Forestry Development Centre Tapio, FI
- Nordic Institution under Nordic Council of Ministers, NO
- Roskilde University, DK
- Environment Investment Fund, LV

Wirkungen

...für die Zielgruppen:

Die Zielgruppen profitierten durch die Kooperation mit bzw. Stärkung von bestehenden Initiativen, Netzwerkbildung, Pilotdemonstrationen, Arbeitsgruppen und Tagungen.

...für die Region:

Die Region, insbesondere die Demoregion Landkreis Rotenburg (Wümme) profitiert durch Kooperation mit der bestehenden Bioenergie-Initiative und der Stärkung des Sektors Holzenergie.

...über das Projektende hinaus:

Es wurde Handwerkszeug für die forstliche Beratung im Bereich Holzenergie verfügbar gemacht. Im Bereich Energie aus Landschaftsgehölzen wurde ein Schätzmodell entwickelt und Rahmenbedingungen für eine wirtschaftliche Nutzung identifiziert.

Good Practice:

Es bestehen Synergieeffekte mit aktueller Forschungsarbeit: Möglichkeiten und Grenzen der Vollbaumnutzung; Entwicklung eines EDV-Tools zur Biomasseabschätzung; Konzept zur Holzasche-Rückführung. Diese sind auch in anderen Regionen anwendbar, soweit Waldinventur vorhanden ist.