


Newsticker

 Normalansicht

Zusammengelebte Steine sollen Küsten schützen

List (dpa/Ino) - Zusammengelebte Steine sollen die Küsten im Norden künftig besser vor Hochwasser schützen. In List auf der Nordseeinsel Sylt sei dazu eine Forschungsstelle eingerichtet worden, teilten die Organisatoren vom Projekt Klimzug-Nord am Mittwoch mit. Das neue Material, das nach dem Härten des umweltverträglichen Klebstoffs zu einem festen Gebilde wird, soll einen hohen Widerstand gegen Seegang bieten, wenig Reparaturen verursachen und auch Ansiedlungsfläche für Kleinstlebewesen sein. Zudem wird es mit Sand in die Strand-Umgebung eingepasst. In List wird untersucht, ob das Küstenschutzsystem auf Flächen in der Metropolregion Hamburg angewendet werden kann.

erschienen am 21.10.2009 um 12:33 Uhr

Anzeige

 Ligatus



7,2 MBIT/S UMTS STICK

Einmalig nur 49,95€! Kein Vertrag – keine Grundgebühr.
Surfen im Vodafone-Netz für 99Ct/ 90 Min

[Mehr Informationen](#)

[PKV Preisvergleich. Die günstigsten Tarife für Selbständige. Ab 54 EUR. Jetzt vergleichen.](#)

[Werden Sie ein zukünftiger Finanzmarktprofi! Kostenloses Börsenseminar.](#)

[Bei ASSTEL schon ab 5 Euro pro Monat. Jetzt abschließen und 50 Euro Amazon Gutschein sichern!](#)

[Jetzt Geld vom Staat holen - bis zu 62.000 € Gesamtförderung!](#)