
Bewertung vorhandener Küstenschutzsysteme für die Halligen, Seegang und Datenbereitstellung

Akronym	ZukunftHallig C
Projektlaufzeit	1.12.2010 - 30.11.2013
Unterprojekt	

Projekt

ID:ff8081812ca32d4f012cbc75dea10043

Akronym:ZukunftHallig C

Identifikator des übergeordneten

Metadatensatzes:ff8081812ca32d4f012cbc5166d30001

Datum:2016-01-28T13:08:23.835+01:00

letzte Änderung:2016-01-28T13:08:23.835+01:00

Bezeichnung des Metadatenstandards:ISO 19115:2003 NOKIS-Projects-Profile

Version des Metadatenstandards:1.0

Projektleitung

Funktion:Projektleitung

Name:Dirk van Riesen

Organisation:LKN Husum

Telefonnummer:+49 (0)4841 667 294

Telefaxnummer:+49 (0)4841 667 115

Adressangaben

Landesbetrieb für Küstenschutz, Nationalpark und Meeresschutz Schleswig-Holstein,
Husum, Herzog-Adolf-Straße 1
25813 Husum
Deutschland

Online-Information:<http://www.lkn.schleswig-holstein.de>

Projektbeschreibung
Bibliografische Angaben
Titel: Bewertung vorhandener Küstenschutzsysteme für die Halligen, Seegang und Datenbereitstellung(<i>Deutsch</i>) Datumsangaben: 2010-12-04+01:00 (Erstellung)
<i>Identifikator</i>
Code: ff8081812ca32d4f012cbc78ba060044
Kurzbeschreibung: Das Ziel der geplanten Untersuchung in ZukunftHallig - C siehe gemeinsame Ziele des Verbundprojektes(<i>Deutsch</i>) Bearbeitungsstatus: kontinuierliche Aktualisierung
Kontakt für die Ressource
Funktion: Partner Name: Dirk van Riesen Organisation: LKN Husum
Telefonnummer: +49 (0)4841 667 294 Telefaxnummer: +49 (0)4841 667 115
<i>Adressangaben</i>
Landesbetrieb für Küstenschutz, Nationalpark und Meeresschutz Schleswig-Holstein, Husum, Herzog-Adolf-Straße 1 25813 Husum Deutschland
Online-Information: http://www.lkn.schleswig-holstein.de
Ressourceneinschränkungen
<i>Anwendungseinschränkungen</i>
Einschränkungen: dummy constraint for validity
<i>Rechtliche Einschränkungen</i>
Zugriffseinschränkungen: andere Einschränkungen
Sprache: Deutsch Thematik: Geowissenschaften, Meere
Ausdehnung
<i>Bounding Box in WGS84</i>
Westliche Länge: 6.59 östliche Länge: 9.58 Südliche Breite: 53.20

Nördliche Breite: 54.96
<i>Geographische Beschreibung</i>
Geografischer Identifikator
Code: Hooge
Geografischer Identifikator
Code: Norderney
Geografischer Identifikator
Code: Spiekeroog
<i>Zeitlich</i>
Zeitintervall
Anfang: 2010-12-01T01:00:00+01:00 Ende: 2013-11-30T01:00:00+01:00
Bewilligungsnummer
Bewilligungsnummer: 03KIS095 Bewilligende Organisation: BMBF Fördersumme: 119.607,-
Zusätzliche Informationen
EDMERP Thema: Beschaffenheit des Ozeans
EDMERP Thema: Zustand/Belastung der Umwelt