



Gute Küste Niedersachsen

Reallabore für einen ökosystemstärkenden Küstenschutz

Eine Gute Küste für heute und morgen? Perspektiven aus Forschung und Praxis

Fachtagung am 19. und 20. September 2024 in Hannover

Donnerstag, 19.09.2024

- 11:00 Registrierung
 - Imbiss und Kaffee -
- 12:00 Eröffnung & Grußworte
 Prof. Torsten Schlurmann, Sprecher des Forschungsverbunds
 Christian Bruns, Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur
- 12:30 International Keynote
 “How can we realise resilient and climate-proof Gute Küsten?”
 Prof. Bas Borsje, University of Twente
- 13:00 Impulsvorträge aus Forschung und Praxis
 Projektvorstellung und Überblick
 Dr. Jan Visscher, Gute Küste Niedersachsen
 „Bauen mit der Natur im Niedersächsischen Küstenschutz“ (vorl.)
 Prof. Frank Thorenz, NLWKN
 „Salzwiesenmanagement im Nationalpark“
 Anna Appel, Nationalparkverwaltung Niedersächsisches Wattenmeer
- 14:00 Kurzvorstellung der Poster: Forschungsdetails aus dem Projektverbund
- 14:15 Kaffeepause
- 15:00 Themenblock A: Salzwiesen & Deichvegetation
 „Eigenschaften und Leistungen der Salzwiesenvegetation im Küstenschutz“
 Prof. Boris Schröder-Esselbach, TU Berlin
 „Biodiverse Deiche für den Küstenschutz“
 Dr. Maïke Paul, Gute Küste Niedersachsen
 Offene Podiumsdiskussion
 zu Vorlandentwicklung und Managementperspektiven
- 16:00 Kaffeepause

gefördert durch:



<http://gute-kueste.de> | <https://twitter.com/GuteKueste>





Gute Küste Niedersachsen

Reallabore für einen ökosystemstärkenden Küstenschutz

- 16:30 Themenblock B: Sozial-ökologische Perspektiven für eine Gute Küste
„Integration von Akteurswissen, Verstehen der Landschaft und visionäre Zukunftsbilder“
Dr. Daniela Kempa, Felix Brennecke, Evke Schulte-Güstenberg, Prof. Martin Prominsk, Gute Küste Niedersachsen
- Kurzumfrage und anschließende Plenumsdiskussion zu Zukunftsbildern einer guten Küste
- 17:30 Zusammenfassung und Ausblick auf Tag 2
- 18:30 *Gemeinsames Abendessen*
in der Wasserbauhalle des Ludwig-Franzius-Instituts,
Anfahrt über Schneiderberg 50

Freitag, 20.09.2024

- 09:00 Eröffnung und Begrüßung
Prof. Nils Goseberg, Gute Küste Niedersachsen
- 09:15 Keynote:
„Auswirkungen von und Strategien zur Anpassung an zukünftige Extremszenarien an deutschen Küsten“
Dr. Gabriel David, TU Braunschweig
- 09:45 Themenblock C: Dynamik der Seegatten, Strände und Dünen
„Seegatt ist nicht gleich Seegatt“
Dr. Helge Giebel, Gute Küste Niedersachsen
- Offene Podiumsdiskussion
zu Sedimentmanagement und langfristigen Entwicklungen
- 10:45 *Kaffeepause*
- 11:15 Zusammenfassung zur Leitfrage „Was ist eine Gute Küste?“ und
Ausblick auf weitere Forschung, kommende Kooperationen und Verbundvorhaben
Prof. Nils Goseberg und Prof. Torsten Schlurmann, Gute Küste Niedersachsen
- 12:30 *Ausklang mit Imbiss und Getränken*
- 13:30 Ende der Veranstaltung
- 13:30 - Optionaler Ausflug zum Forschungszentrum Küste, Marienwerder
- 16:00 Versuche im Großen Wellenkanal GWK+ und im MiniGWK+

gefördert durch:



<http://gute-kueste.de> | <https://twitter.com/GuteKueste>





Gute Küste Niedersachsen

Reallabore für einen ökosystemstärkenden Küstenschutz

Anmeldung unter folgendem Link:
<https://gute-kueste.de/gute-kueste-tagung-2024/>



Veranstaltungsort:

Leibniz-Universität Hannover
„Kirchenkanzlei“
Herrenhäuser Straße 2A
30419 Hannover

Kontakt: Dr.-Ing. Jan Visscher (LUH-LuFI), visscher@lufi.uni-hannover.de

gefördert durch:



Niedersächsisches Ministerium
für Wissenschaft und Kultur



VolkswagenStiftung

<http://gute-kueste.de> | <https://twitter.com/GuteKueste>



Leibniz
Universität
Hannover



Carl von Ossietzky
Universität
Oldenburg