

Ecologic Institute
Science and Policy
for a Sustainable World



Integrierte Ansätze für Meeresschutz und Klimaanpassung im sektorübergreifenden Dialog am Beispiel von naturbasiertem Küstenschutz

Nico Stelljes, Ecologic Institut
Cordula Maguire, AquaEcology

Expert:innen-Dialog, Berlin, 4. Juli 2024

Vorstellung Projekt ‚MEER:STARK‘

Meeresentlastung und Resilienzstärkung: Sektorübergreifende Transformation, Anpassung, Revitalisierung und Klimaschutz für Nord- und Ostsee (MEER:STARK)

Laufzeit: September 2022 bis November 2025

Projektpartner: Ecologic Institut & AquaEcology

**Fachbetreuung: Umweltbundesamt, Fachgebiet II 2.3
„Schutz der Meere und Polargebiete“**



Projektziele

Entwicklung von konkreten sektorübergreifenden **Maßnahmenvorschläge** für die Stärkung von **Meeresschutz** und **Klimawandelanpassung**

Aufbauend auf dem Handlungsfeld *Meere und Küsten* in der Deutschen Anpassungsstrategie (**DAS**) und dem **Aktionsplan Anpassung**

Die möglichen und notwendigen **Verknüpfungen** zwischen Maßnahmen für die **Meeresstrategie-Rahmenrichtlinie** und dem Klimawandel (Anpassungs- und Mitigationsmaßnahmen) herausstellen

Den **sektorübergreifenden Dialog** auf nationaler, europäischer und internationaler Ebene zum Themenkomplex Meeresschutz und Klimawandelanpassung fördern

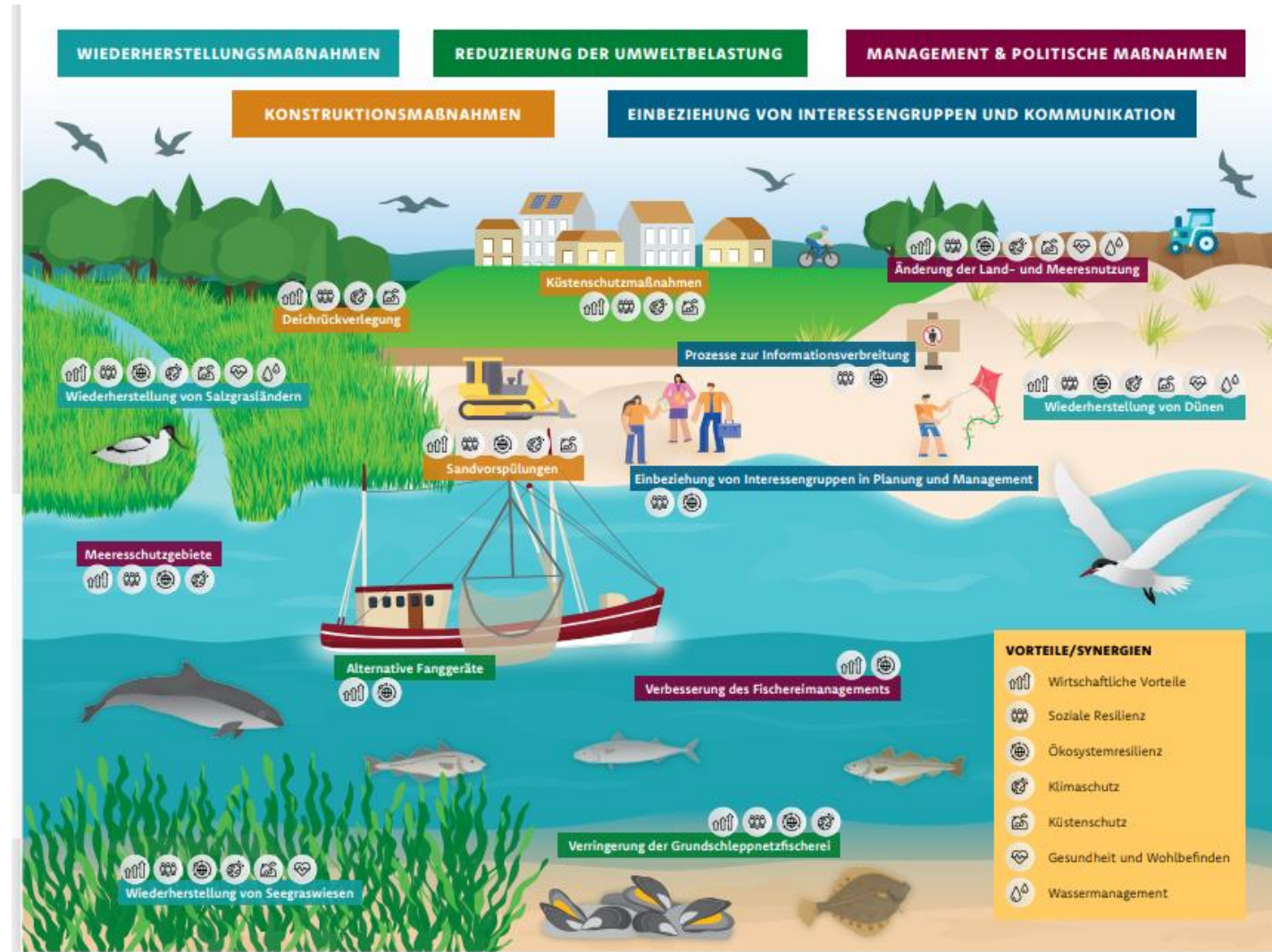
Bisherige Ergebnisse

- **Nexus von Meeresschutz und Klimaanpassung: Literaturstudie**
- **Stakeholder-Analyse und Stakeholder-Umfrage**
- **Vernetzung**

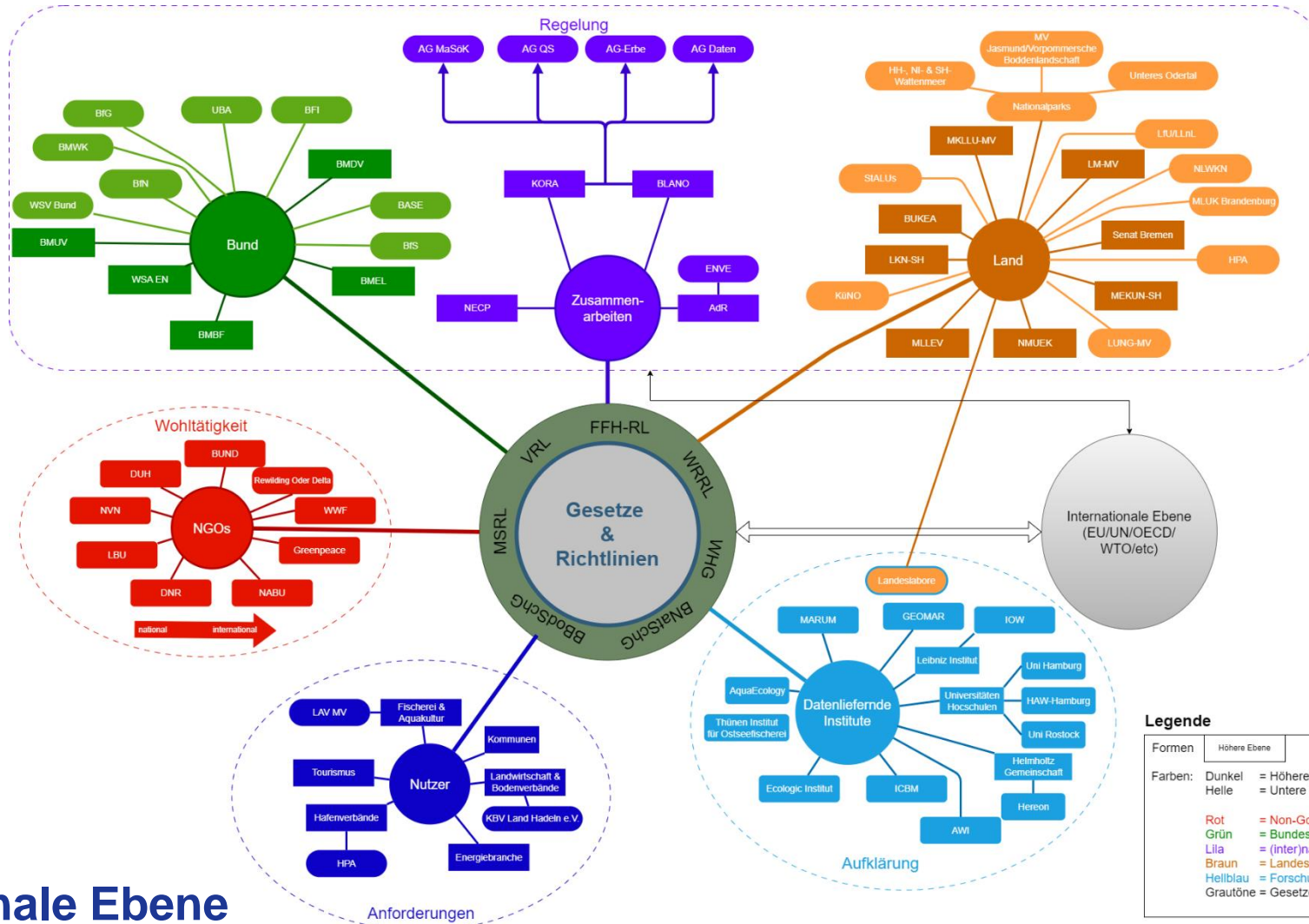
Nexus von Meeresschutz und Klimaanpassung

Literaturreview zum Nexus:

„Durch ökosystembasierte und integrierte Managementstrategien kann die Rolle der Meere und Küsten zur Anpassung an den Klimawandel und als natürliche Klimaregulatoren gestärkt werden. Gleichzeitig bleiben ihre ökologischen Funktionen und die Biodiversität erhalten bzw. werden gestärkt.“



Stakeholder-Mapping und Stakeholder-Umfrage



- Stakeholder auf nationaler und internationaler Ebene
- Umfrage



Zur Teilnahme an der Umfrage scannen Sie bitte den QR-Code.

Legende

Formen	Höhere Ebene	Untere Ebene
Dunkel	= Höhere Ebene	
Helle		= Untere Ebene
Rot	= Non-Governmental Organisations	
Grün	= Bundesebene	
Lila	= (inter)ationale Zusammenarbeiten	
Braun	= Landesebene	
Hellblau	= Forschungseinrichtungen	
Gräutöne	= Gesetzes und internationale Ebene	

<https://ecologic.limesurvey.net/188958?lang=de>

Nationale Ebene

Vernetzung

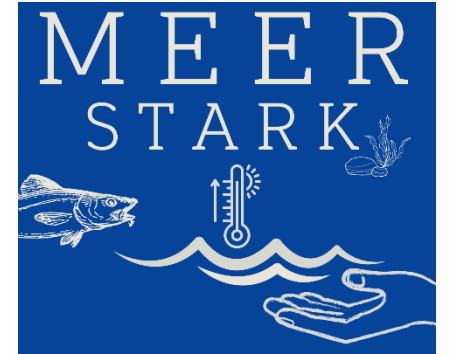
1. Fachgespräch: Schutz der Flussmündungsgebiete und Meere im Klimawandel: Eine Herausforderung für Stakeholder

21. November 2023, Warnemünde

Zusammenarbeit zwischen MEER:STARK und BluEs

Fokus: Eutrophierung

Link: <https://www.ecologic.eu/de/19253>





2. Fachgespräch

Integrierte Ansätze für Meeresschutz und Klimaanpassung im sektorübergreifenden Dialog am Beispiel von naturbasiertem Küstenschutz

4. Juli 2024, Berlin

Fokus: naturbasierter Küstenschutz

Hybride Veranstaltung



Agenda

- 9:30 – 11:30 Hybrider Block
- 11:30 – 11:45 *Kaffeepause* (Ende hybrider Block)
- 11:45 – 12:45 Diskussion I: Naturbasierter Küstenschutz im Nexus von Meeresschutz und Klimaanpassung
- 12:45 – 13:30 *Mittagspause*
- 13:30 – 14:30 Diskussion II: Einbindung und Vernetzung von Stakeholdern
- 14:30 – 15:00 Zusammenfassung und Diskussion der Workshopergebnisse
- 16:00 Verabschiedung und Ende der Veranstaltung

Überblick Hybrider Block 9:30 – 11:30

Was wir erreichen wollen:

- ❖ Input sammeln, der in der Diskussionsrunde am Nachmittag aufgegriffen wird
- ❖ Erstellung von kurzer PowerPoint mit gesammeltem Input, Fragen, Anmerkungen
 - ❖ Worldcafé 1 unter Impuls ‚Naturbasierter Küstenschutz im Nexus von Meeresschutz und Klimaanpassung: Strategien, Herausforderungen und Chancen‘
 - ❖ Worldcafé 2 unter Impuls ‚Einbindung und Vernetzung von Stakeholdern im Nexus am Beispiel von naturbasiertem Küstenschutz‘
- ❖ Konkrete Teilnehmerfragen direkt beantworten (im live Chat/von Vortragenden)



Ecologic Institute

Science and Policy
for a Sustainable World

Thanks! Any more Questions?

Nico Stelljes

nico.stelljes@ecologic.eu

Ecologic Institute

Pfalzburger Str. 43/44

10717 Berlin

Germany

Tel. +49 (30) 86880-0

ecologic.eu