

Die Auswirkung von Munitionshalden auf die Wasserqualität der Ostsee zwischen Vilm und Lauterbach

Eitel, Martin
marjelly1@gmail.com

Komyakov, Alexander
alexander.komyakov@lynxisgod.eu

Rehwinkel, Antonio
antonio.rehwinkel@schiller-og.de

Sauerbrey, Luisa
luisa.sauerbrey@schiller-og.de

01.08.2021

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	2
1 Einleitung	3
2 Hauptteil	4
2.1 Versuchsplanung	4
2.1.1 Kartierung	4
2.1.2 Wasserproben	4
2.1.3 Sedimentproben	4
2.1.4 Multiparametermessungen	4
2.1.5 ROV-Kartierungen	4
2.2 Ergebnisse	4
2.3 Diskussion der Ergebnisse	4
3 Fazit	5
4 Danksagungen	6
5 Literaturverzeichnis	7
6 Anhang	8

1 Einleitung

Themenfindung, Relevanz, entscheidende Fragen, Lösungsansätze, Forschungsstand mit Quellen, Erwartungen, konkrete Fragen

2 Hauptteil

2.1 Versuchsplanung

2.1.1 Kartierung

QGIS

Die Kartierungsvorgänge wurden alle mit der Free Open Source Software *QGIS* [1] durchgeführt.

2.1.2 Wasserproben

2.1.3 Sedimentproben

2.1.4 Multiparametermessungen

2.1.5 ROV-Kartierungen

2.2 Ergebnisse

2.3 Diskussion der Ergebnisse

3 Fazit

4 Danksagungen

5 Literaturverzeichnis

- [1] QGIS Development Team. QGIS 3.16 LTS - Freies Geoinformationssystem.
<https://www.qgis.org/de/site/>, 2021.

6 Anhang