INFORMATIONSKARTE

HERING

Fanggebiet

Nordsee

Fangmenge in Tonnen

"	um 1965	~1.200.000
"	um 1977	~10.000
"	um 1990	~800.000
"	um 2000	~390.000
"	um 2010	~190.000
"	für 2022	~41.155

Durch die **Schließung** der Heringfischerei zw. 1977 – 1981, konnte sich der Bestand wieder stabilisieren. Nachdem die Heringe lange Zeit gegen eine **Überfischung** ankämpfen mussten, haben sie es nun mit einer **Erhöhung der Wassertemperatur** zu tun.



Scanne hier, um mehr zu erfahren!

Für diese Karte ist kein Hypothekenbrief verfügbar und somit keine Belastung möglich!

© 2022 Barbara F. Mauch. Alle Rechte vorbehalten.

Monopoly

Barbara F. Mauch – WS 2021/2022 – Globaler Wandel – Ein neues Gesicht der Erde?

Literatur: World Ocean Review (2013): "Wie es um den Fisch steht" In: Die Zukunft der Fische – die Fischerei der Zukunft, 42–33.

Zimmermann, C. & Hammer, C. (2017): Zum Beispiel Kabeljau und Hering: Fischerei, prinschung und Fischerei der Zukunft, 42–33.

Zimmermann, C. & Hammer, C. (2017): Zum Beispiel Kabeljau und Hering: Fischerei, prinschung und Fischerei der Zukunft, 42–33.

Zimmermann, C. & Hammer, C. (2017): Zum Beispiel Kabeljau und Hering: Fischerei, prinschung und Fischerei der Zukunft, 42–33.

Zimmermann, C. & Hammer, C. (2017): Zum Beispiel Kabeljau und Hering: Fischerei, prinschung und Fischerei (2. Auflage), S. 427-441. Bremen: Springer Verlag. Doi: https://doi.org/10.1007/978-3-662-49714-2_39; Thünen (2019-2020): "Bestandsdatenblatt Hering: Nordsee-Herbstlaicher "In: Fischbestände Online, Bereich: Fischarten. Abrufbar unter: Stützen von des ICES Advice für 2022" Bereich: Hering Nordsee. Abrufbar unter: https://www.thuenen.de/de/thema/fischerei/eu-weit-besser-fischen-wir-liefern-die-daten/ices-fangempfehlungen-was-steckt-dahinter/ (Zugriff am 25.02.2022)