



## Haie eiskalt! Jäger zwischen Nordsee und Grönland



Deutschland 2020 | 51 min | Sprache: Deutsch  
 Regie: Christina Karliczek-Skoglund | Produktion: BLACK CORAL FILM für NDR Naturfilm/DOCLIGHTS

Seit Millionen Jahren beherrschen Haie die Meere. Als geschickte Jäger in den Tiefen der Ozeane kennen wie Haie meist aus tropischen Meeren. Über die der kalten Gewässer und ihre faszinierenden Überlebensstrategien ist nur sehr wenig bekannt. Unvorstellbare 400 Jahre alt können Haiarten werden. Kamerafrau Christina Karliczek begibt sich auf eine spannende Expedition: Sie findet Haie mit giftigen Stacheln, den Riesenhai und sogar Haie, die leuchten!

### Zu diesem Film gibt es Interviews mit

**Dr. Matthias Schaber**

**Christian Howe**



Fischereibiologe / Leitung  
 Forschungseinheit Mess- und  
 Beobachtungssystem  
 Forschungsthemen: Pelagische  
 (Schwarm)Fische und Haie  
 Thünen-Institut für Seefischerei

Biologe, Forschungstaucher und  
 Unterwasserkameramann

## Steigende Pegel – wenn das Wasser kommt



Deutschland 2019 | 43 min | Sprache: Deutsch  
 Regie: Max Mönch, Alexander Lahl | Produktion: mobyDOK im Auftrag von ZDF und 3sat

Der Wasserpegel ist noch nie so schnell gestiegen wie heutzutage. Dies stellt eine Gefahr für alle Küstenstädte dar, denen bei einer gleichbleibenden Entwicklung schwerwiegende Überschwemmungen drohen. In dieser Dokumentation erklären Experten wie sich der Wasserpegel in den letzten Tausenden von Jahren entwickelt hat und warum die aktuelle Entwicklung so bedrohlich ist. Zusätzlich zeigen einige Länder wie sie sich auf die kommenden Wassermassen vorbereiten.

### Zu diesem Film gibt es ein Interview mit

**Sunna Kupfer**



wissenschaftliche Mitarbeiterin (Doktorandin) an der Forschungsgruppe für  
 Küstenrisiken und Meeresspiegelanstieg des Geographischen Instituts der  
 Christian-Albrechts-Universität zu Kiel.  
 Forschungsinteressen: Küstenüberflutung und Meeresspiegelanstieg

## Geheimnisse aus der Tiefe



Deutschland 2021 | 43 min | Sprache: Deutsch  
 Regie: Nanje Teuscher | Produktion: Spiegel TV im Auftrag des ZDF

Florian Hubers Beruf ist alles andere als eintönig: Er ist Forschungstaucher und Unterwasserarchäologe zugleich. Einen Großteil seiner Zeit verbringt er damit, ungeklärte Wrackfunde wissenschaftlich zu untersuchen. Aber auch der Schutz der Biodiversität in den Meeren, die Erforschung spektakulärer Unterwasserhöhlen oder die Entwicklung moderner Methoden für die Unterwasserarchäologie beschäftigen Florian Huber und sein Team.

### Zu diesem Film gibt es ein Interview mit

**Dr. Florian Huber**



(Unterwasser-)Archäologe und  
 Archäologischer Forschungstaucher