

Ostsee am Limit: Benno Fürmann enthüllt die Krisen des Meeres!

Benno Fürmann erforscht in der Doku "Ostsee am Limit" die Herausforderungen für Fischer und Umwelt an der Ostsee.



Freest, Deutschland - In der neuen ARD-Dokumentation „Ostsee am Limit“ führt der Schauspieler Benno Fürmann die Zuschauer auf eine eindringliche Reise entlang der Ostseeküste. Die Doku beleuchtet die drängenden Herausforderungen, mit denen die Ostseefischer konfrontiert sind, welche unter dem Druck schwindender Fischbestände und unklarer EU-Fangquoten leiden. In der von massiven Umweltproblemen geprägten Region, wie übermäßiger Düngung und Überfischung, stellt Fürmann fest, dass die Natur nicht nur überfordert, sondern auch um ihre Zukunft kämpft. Er trifft auf einen der letzten Fischer in Freest (Vorpommern-Greifswald), der die Rückkehr der Kegelrobben begrüßt, jedoch gleichzeitig um seine Existenz bangt, da diese seine ohnehin knappen Fischbestände

gefährden, wie **Swyrl** berichtete.

Umweltproblematik und innovative Lösungen

Das Team von Wissenschaftlern auf dem Forschungsschiff „Elisabeth Mann Borgese“ zeigt, dass der Zustand der Ostsee alarmierend ist. Massive Algenblüten entstehen aufgrund der Überdüngung, was zu Sauerstoffmangel in den Gewässern führt. Diese Problematik wird durch die Düngerrückstände der Landwirtschaft verstärkt, die mit dem Regen in die Flüsse gelangen. Eindrucksvoll ist Fürmanns Besuch in Estland, wo innovative Ansätze wie schwimmende Grünpflanzeninseln zur Verringerung der Nährstoffüberlastung entwickelt werden, um die Wasserökologie zu stabilisieren, wie auch **ARD Mediathek** hervorhebt.

Um den negativen Effekten des Massentourismus entgegenzuwirken, rät Fürmann zu einer Verkürzung der Campingplatz-Saison auf Fehmarn, um der Natur die dringend benötigten Erholungsphasen zu gönnen. Die Zuschauer sollen sensibilisiert werden, dass nur gemeinsam Lösungen gefunden werden können, um das Urlaubsparadies Ostsee zu bewahren. Die Doku veranschaulicht eindrücklich die Notwendigkeit, dass alle Beteiligten – Fischer, Wissenschaftler und Tourismusmanager – zusammenarbeiten müssen, um die zukünftige Erhaltung dieser einzigartigen Landschaft sicherzustellen.

Details	
Vorfall	Umwelt
Ursache	Überfischung, Überdüngung, Massentourismus
Ort	Freest, Deutschland
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• nag-news.de• www.swyrl.tv• www.ardmediathek.de

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at