

## **Bedrohter Thunfisch: Ozean-Retter Uli Kunz auf Umweltschutz-Mission**

Entdecken Sie in "Terra X: Thunfisch - Der bedrohte Jäger" die Herausforderungen der Überfischung und nachhaltige Lösungen im ZDF.

### **Die Bedrohung der Thunfischbestände: Ein Blick auf die Marine Ökologie**

*Mainz (ots)*

Thunfische sind nicht nur in der kulinarischen Welt geschätzte Delikatessen, sondern spielen auch eine entscheidende Rolle im marinen Ökosystem. Meeresbiologe und Moderator der ZDF-Dokumentation „Terra X“, Uli Kunz, thematisiert in seinem neuesten Film die alarmierende Situation dieser majestätischen Fische, die als Spitzenprädatoren eine wichtige Rolle im Gleichgewicht der Ozeane einnehmen.

### **Überfischung als globales Problem**

Der orangene Blauflossen-Thun, bekannt als der König der Thunfische, kann beeindruckende vier Meter lang und über 500 Kilogramm schwer werden. Doch diese Giganten sind aufgrund der industriellen Fischerei, die in den 1950er Jahren begann, stark bedroht. Laut Experten sind die Bestände zahlreicher Thunfischarten um alarmierende 90 Prozent zurückgegangen, was die Überfischung zu einem der größten Probleme der Weltmeere macht. „Die Überfischung ist das größte Drama, das die Weltmeere derzeit erleben“, warnt Uli Kunz. Dies hat

weitreichende Konsequenzen für das gesamte Ökosystem der Ozeane.

## **Plastikmüll als zusätzliche Bedrohung**

Neben der Überfischung gibt es ein weiteres großes Problem, das die Meere belastet: Plastikmüll. Jährlich gelangen rund zehn Millionen Tonnen Plastik in die Ozeane, wobei ein erheblicher Teil des Plastiks aus der Fischerei stammt. In vielen Regionen machen die Abfälle aus der Fischerei zwischen 30 und 80 Prozent des gesamten Plastiks aus. Um eine nachhaltige Fischerei zu gewährleisten, ist es unerlässlich, auch den Plastikmüll zu reduzieren. Der Dokumentarfilm wagt einen Blick auf innovative Ansätze, die in verschiedenen Ländern verfolgt werden, um beide Krisen gleichzeitig zu bekämpfen.

## **Internationale Zusammenarbeit für einen besseren Umgang mit Meeresressourcen**

In der Dokumentation beleuchtet Kunz die Bestrebungen von Ländern wie Papua-Neuguinea, das innovative Methoden zur nachhaltigen Bewirtschaftung seiner Fischbestände ausprobieren möchte. Zudem wird ein einzigartiges Forschungsprojekt in Japan vorgestellt, wo erfolgreich Thunfisch gezüchtet wird. Diese Ansätze werfen die Frage auf, inwieweit Aquakultur eine Lösung für die Überfischung bieten kann und ob die Nachfrage nach Fisch anders gedeckt werden kann.

## **Kommende Ausstrahlung und Zugang zur Dokumentation**

Die spannende Dokumentation „Terra X: Thunfisch – Der bedrohte Jäger“ wird am Sonntag, den 25. August 2024, um 19.30 Uhr im ZDF ausgestrahlt. Für Interessierte wird sie darüber hinaus ab dem 21. August 2024 für zehn Jahre in der ZDFmediathek zur Verfügung stehen. Diese Doku bietet nicht nur eine informative Sicht auf die Bedrohung der Thunfische,

sondern regt auch zur Diskussion über nachhaltige Praktiken in der Fischerei an.

## **Weitere Informationen und Kontakt**

Für Presseanfragen steht Marion Leibrecht von der ZDF-Kommunikation zur Verfügung, entweder telefonisch unter 06131 - 70-16478 oder via E-Mail unter [pressedesk@zdf.de](mailto:pressedesk@zdf.de).

Zusätzliche Informationen zur Sendung und zur gesamten „Terra X“-Reihe finden Interessierte in der [ZDFmediathek](#).

Details

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](http://n-ag.de)**