

## BRD/Nordsee/Ostsee: »Genetischer Fingerabdruck« von Umweltsündern

Deutsche Chemiker haben ein Verfahren entwickelt, das Umweltsünder in Wasserfahrzeugen zur Strecke bringt. Aus allen größeren Schiffen werden Ölproben entnommen und analysiert, dann werden die »genetischen Fingerabdrücke« der Schiffe gespeichert, und im Notfall kann diese Datenbank bei Ölverschmutzungen im Salz- oder Süßwasser den Täter zur Strecke bringen.

Das Verfahren wird jetzt bereits von den Deutschen Wasserschutzbehörden angewendet, und Sünder bekommen saftige Strafen oder werden sogar stillgelegt. Dabei helfen Helikopter und Schiffe, diese Umweltverschmutzungen festzustellen. HOT

## Norwegen/Kanada: Sommerjobs für junge Leute in Lachsfarmen

Die Fischfarmen in Norwegen, Kanada und Schottland brauchen immer mehr junge Leute

im Sommer für den Betrieb. Hier ist eine ganz neue Generation von »Studentenjobs« in der Fischfütterung und Umsortierung entstanden. Auch in der Verarbeitung sind zahlreiche Jobs in den Fischfarmen entstanden. HOT

## Thailand: Bis zu 1 Milliarde US-Dollar Schaden bei Garnelen und Fischzucht

Die gewaltige Flutwelle im Westen von Thailand hat der dortigen Garnelen- und Fischzucht einen Schaden von bis zu einer Milliarde US-Dollar verursacht. Mehr als 30 Prozent der dortigen Aquakulturen sind dem Desaster zum Opfer gefallen, und hunderte qualifizierte Fischzuchtarbeiter kamen dabei ums Leben. So wird heuer der Export von hochwertigen Garnelen nur 75.000 Tonnen betragen, während 2004 noch über 250.000 Tonnen exportiert wurden. HOT



## Neues Fischerboot am Hallstätter See



Von der Bundesforste-Fischerei wurde ein hochmodernes Fischerboot unter dem Namen »Traun« in Dienst gestellt. Das Schiff ist zehn Meter lang und 2,60 Meter breit, wiegt drei Tonnen und kostete 73.000 Euro.

Fischermeister Peter Wimmer freut sich, dass das alte Boot aus dem Jahre 1947 nunmehr

ersetzt wurde. Die »Traun« hat eine beheizbare Kabine, ist mit einem Turbodiesel ausgestattet, erreicht eine Geschwindigkeit von 45 km/h und kann auch bei Sturm und Wetter eingesetzt werden. In den nächsten Tagen wird es den Fischfang aufnehmen. Mit dieser Investition unterstreicht die ÖBf AG ihre Aktivität und Fachkompetenz am Hallstätter See.

### **Koi · Stör · Fischerei**

Verkauf im Arkadenhof des Schlosses Steinhaus bei Wels  
Sonntag, 24. April 2005, 9 bis 17 Uhr

**KOI:** gelb, orange, blau, rot, weiß  
Nur eigene Zucht aus Naturteichen

**STÖR:** Beluga, Sternhausen, Sibirischer Stör, Waxdick,  
Amur-Stör, Sterlet, Löffelstör und Kalifornischer Stör

**KOI-/STÖR-TEICH:** Kompetente, kreative Gartengestaltung  
nach europäischen u. asiatischen Vorbildern · Indoor & Outdoor

**FISCHEREIGERÄTE:** Fischfutter · Fachbücher ...

**GAUMENFREUDEN:** Frisch geräucherte Forellen und Lachse

Anerkannte Fischzucht Eiselsberg · A-4641 Steinhaus b. Wels  
Mobil: +43(0)664/512 80 65 · Infos: [www.farming.at/koi](http://www.farming.at/koi)

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichs Fischerei](#)

Jahr/Year: 2005

Band/Volume: [58](#)

Autor(en)/Author(s): Pointinger Matthias

Artikel/Article: [Neues Fischerboot am Hallstätter See 82](#)