



Daniel Nöbauer beim Altarm
Abwinden mit einem wohl-
schmeckenen Barsch. Foto: Nöbauer



Revierleiter Hochstöger („Donau Perg“), Schön („Naarn-Perg“), Kastner
 („Aist Pregarten“), Renner („Klam-Dirn-Gießeb.“), Nöbauer („Donau C“).

Gesunder Fischbestand als Ziel

Fischotter & Co.: Revierleiter haben mit Problemen zu kämpfen

● **BEZIRK.** „Die Fischerei hat bei uns einen hohen Stellenwert. Gerade für die Jugend ist es eine sinnvolle Freizeitbeschäftigung“, sagt Heinrich Hochstöger, Revierobmann des Gebiets „Donau-Perg“. Wichtig sei, dass Natur- und Tierschutzbestimmungen eingehalten werden. Die Revierobmänner setzen sich für einen gesunden Fischbestand ein, haben mit verschiedenen Herausforderungen zu kämpfen. „Probleme gibt es an der Donau durch Verschlammung, Laichräuber, massiven Wellenschlag und zu seichte Gewässer.“ Der Fischotter-Management-Plan erlaubt es, das Säugetier in bestimmten Zonen abzuschließen - zu „entnehmen“ wie es im Fischer-Jargon heißt. „Weil der Fischotter überhand nimmt und keinen natürlichen Feind

hat“, so Hochstöger. Gerade in kleineren Gewässern sei er ein Problem. In der Donau haben es Kormoran und Gänsesäger auf Jung-Fische abgesehen.

Positive Entwicklungen

Es gibt aber auch Positives zu berichten. Bei Verbund und via Donau herrscht aufgrund der Europäischen Wasserrahmen-Richtlinie eine ökologischere Sichtweise. Ein Beispiel ist die Renaturierung der Naarn. Diese hilft, damit Schotterlaicher in Ruhezeiten ablegen können. Revierobmann Peter Nöbauer freut sich, dass Fischarten wie Näsling (Nase) wieder häufiger vorkommen. Durch Steinwürfe wurden ruhigere Laich-Plätze geschaffen. Ein besonderes Anliegen ist die Jugend: Für Jungfischer bis 12 Jahre werden Veranstaltungen abgehalten.



Martin Klein mit Huchen in
Abwinden: 1,21 Meter lang, 19
Kilo schwer.

Foto: Nöbauer

Für Volksschüler bietet der Landesfischereiverband Unterrichtsmaterialien an. Ab dem 12. Lebensjahr darf die Fischereiprüfung abgelegt werden. Tipp: Unter www.lfvooe.at finden Sie eine App mit Beschreibung und Bildern der Fische, die in OÖ vorkommen. 1379195