Wiestalsee bei Salzburg: Verbuttung von Barschen und Rotaugen gravierend!

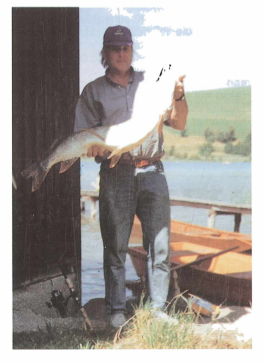
Resultate der heurigen Angelsaison auf diesem einstmaligen Salmonidensee haben gezeigt, daß die Verbuttung jetzt gravierende Ausmaße annimmt. Der Barsch und die Rotaugen stehen teilweise in einer diametralen Futterkonkurrenz zu den Salmoniden. Die Forellen werden dadurch immer magerer, und der Konditionsfaktor nimmt dabei dramatisch ab! Leider werfen die Angler in ihrer Unwissenheit die Weißfische und Barsche wieder in den See zurück, meinen es gut, bewirken aber genau das Gegenteil damit!

Die Barsche aus dem See sind mittelgroß und schmecken ausgezeichnet. Die Angler hätten einen echten Leckerbissen massenweise zur Verfügung und nutzen diese Chance nicht.

Bitte in diesen See keine Barsche und Weißfische zurücksetzen! Wie das Foto zeigt, konnte dieser Salzburger Jungangler in zwei Stunden 50 Barsche im Wiestalsee fangen (Köder: Barschstücke!). Der Barsch ist ein Kannibale und frißt seine eigene Brut. HOT



Dieser Jungangler konnte in zwei Stunden diese 50 Barsche auf die Schuppen legen! Köder: Barschstücke und DAM-Twister (Juli 1993).



Irrsee:

Wieder eine gute Hechtsaison am Irrsee, OO. Foto: Mag. Karl Auer

Zum Sauerstoffgehalt im Irrsee: Die monatlichen Untersuchungen der Bundesanstalt für Fischereiwirtschaft zeigen bei den Augustwerten leicht verbesserte Zustände im Vergleich zu 1992. In 20 m Tiefe wurden am 3. 8. 1993 6,9 mg O_2 /I (1992: 5,9), in 25 m 5,3 (1992: 4,4) und in 30 m 3,1 (1992: 2,0) festgestellt.

Die Sichttiefe war im Juni und Juli 1993 zum Teil beträchtlich höher als 1992 (5,0 m bzw. 3,6 m gegenüber 2,4 bzw. 2,6 m); im August jedoch mit 3,0 m um 1,8 m schlechter als 1992, was möglicherweise mit der Wettersituation Ende Juli 1993 und dadurch eingeschwemmten Trübstoffen zusammenhängt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Österreichs Fischerei

Jahr/Year: 1993

Band/Volume: 46

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: Wiestalsee bei Salzburg: Verbuttung von Barschen und

Rotaugen gravierend! 219