

ten lasse, verurteilte der Vortragende die bedenkenlosen Eingriffe in den Wasserhaushalt durch Entwässerungen, Uferverbauungen usw. Dr. Schmidt wies darauf hin, daß bei der Ermessung des wirtschaftlichen Erfolges derartiger Maßnahmen regelmäßig die sich einstellenden Nachteile übersehen werden, so z. B., daß angrenzende Gebiete bei Entwässerungen infolge fortschreitender Bodendürre an Erträgen absinken.

Dr. W E i n s e l e gab eine Übersicht über die „Reinanke des Mondsees“. Er behandelte eingehend die Frage des durchschnittlichen Abwaches, der Wachstumsstreuungen und des Einflusses der Netzmaschenweite auf die Fischhege. Ebenso dienten seine Ausführungen über die Kalterbrütung, durch die der Einsatz von Jungfischen in eine nahrungsmäßig bereits günstige Zeit verlegt werden kann, der Fischereiwirtschaft, also dem Berufsfischer.

Prof. Dr. I. F i n d e n e g g gab, unterstützt durch zahlreiche Farbbilder und Diagramme, einen ausgezeichneten Überblick über die Kärntner Seen. Die vom Vortragenden gebotene Darstellung fußte größtenteils auf eigenen limnologischen und fischereilichen Untersuchungen. Da der Referent auch fischereiliche und besitzrechtliche Angaben brachte, wurde das Thema „Die Kärntner Seen“ auch hinsichtlich des Bewirtschaftungszustandes aufschlußreich ergänzt.

Die für den 25. November vorgesehene Autorundfahrt zu den Kärntner Seen mußte wegen des schlechten Wetters entfallen.

Aus den Bundesländern

Fischereikurse des Landesfischereiverbandes Steiermark

Am 6. und 7. November 1950 hielt der Landesfischereiverband Steiermark im Kurszimmer der verbandseigenen Fischzuchtanstalt Andritz-Ursprung einen Lehrkurs ab, der vor allem Forstleuten die fischereiwirtschaftlichen Möglichkeiten in stehenden und fließenden Gewässern erläutern und sie mit den grundlegenden Fragen der Gewässerwirtschaft vertraut machen sollte.

Die Vorträge umfaßten Anatomie, Physiologie und Biologie der Fische, Aufzucht,

Gewässerwirtschaft, Nährtiere der Fische, Gewässerschäden und Gewässerschutz, Sportfischerei, Fischereirecht und ernährungswirtschaftliche Bedeutung der Fische.

Vortragende bei diesem Kurs waren: Professor Dr. G o r b a c h, Regierungsrat Dr. S c h w a r z, Tzt. Dr. S c h m i d t, Ingenieur R ö m p l e r, Fischzüchter I g l e r, Tzt. Dr. P o b i s c h und Doz. Dr. S t u n d l. Mit besonderer Freude begrüßten die Kursteilnehmer den als Gast erschienenen Altmeister der Fischpathologie, Herrn Prof. Dr. F i c h b i g e r.

Die Kursteilnehmer folgten den Vorträgen mit regem Interesse und nahmen an den Diskussionen mit großem Eifer teil.

Am 2. Dezember 1950 wurde ein Kurs für Sportfischer abgehalten, der Bau und Lebensweise unserer Süßwasserfische (Anatomie, Biologie und Pathologie), soweit sie von allgemeinem Interesse sind, den Teilnehmern vermittelte. Die Vorträge hielten Tzt. Dr. P o b i s c h, Tzt. Dr. S c h m i d t und Doz. Dr. S t u n d l.

Weitere Vorträge sollen andere für den Sportfischer wichtige Themen, wie Gewässerwirtschaft, sportliche Fischerei, Rechtsfragen u. a. in ähnlicher Weise behandeln.

Die Veranstaltungen wurden im Rahmen des ERP-Aufklärungs- und Förderungsdienstes abgehalten und aus den dafür vorgesehenen Mitteln unterstützt.

Fischsterben im Wattenbach (Tirol)

Ein Verbrechen ist es, wenn sich Fischdiebe so weit vergessen, daß sie sich nicht nur mit verbotenen Fanggeräten, wie Netzen, Ringen usw. ihre Beute verschaffen, sondern sich des die gesamten Fische unbedingt vernichtenden Chlorkalkes bedienen. Welcher Schaden dadurch entstehen kann, hat sich im Wattenbach bei Innsbruck gezeigt. Hunderte von toten Forellen aller Größen wurden an die Ufer geschwemmt und trieben im Wasser. Wie die Untersuchung ergeben hat, konnte nur eine Vergiftung in Frage kommen. Schätzungsweise sind 1000 Stück im nächsten Jahre fangbarer Forellen zugrunde gegangen und außerdem dürfte der ganze diesjährige Einsatz von 2000 Stück einsömmerigen Setzlingen vernichtet worden sein.

E. J a n n e r

Leset und verbreitet „Österreichs Fischerei“!

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichs Fischerei](#)

Jahr/Year: 1951

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Janner Ernst

Artikel/Article: [Aus den Bundesländern: Fischsterben im Wattenbach \(Tirol\)](#)
[17](#)