

Theodor K e r s c h n e r (1885 1971)

Freitag, dem 16. April 1971, zwei Monate vor Vollendung seines 86. Lebensjahres, ist Dr. Theodor Kerschner gestorben. Mit ihm ist eine Persönlichkeit von uns gegangen, die auf vielen Gebieten der Biologie in Österreich bahnbrechend gewirkt hat.

Kerschner arbeitete nach Abschluß seines Biologie-Studiums seit 1913 beim OÖ Musealverein, der damals noch der Eigentümer des OÖ. Landesmuseums war. Als 1921 das Museum vom Land Oberösterreich übernommen wurde, trat auch Kerschner in den Dienst des Landes; von 1937 bis zu seiner Pensionierung im Jahre 1945 war er Direktor dieses Institutes.

Kerschner war ein hervorragender Biologe, ein ausgezeichnete Fachmann auf dem Gebiet der Wirbeltiere und ein Pionier der Faunistik im Lande Oberösterreich. Aus der Erkenntnis heraus, daß zur Klärung vieler Fragen umfangreiches wissenschaftliches Sammlungsmaterial notwendig ist, begann er eine intensive Sammeltätigkeit. Unter seiner Leitung entstanden die großen Studiensammlungen des OÖ. Landesmuseums, deren Wert heute international gewürdigt wird. Für ihren Aufbau und ihre Auswertung half er mit, biologische Arbeitsgemeinschaften am Landesmuseum zu begründen und gab ihnen dort eine Heimstätte. Neben den wissenschaftlichen Belegen sammelte er Tausende von Einzelnotizen, die er in einer Kartei niedergelegt hat.

Sein Arbeitsgebiet brachte ihn zwangsläufig in enge Verbindung zur Jägerschaft, wo er beratend und schulend tätig war. Ebenso zwangsläufig ergab sich eine Verbindung zum Naturschutz. Von 1926 an, als der Naturschutz in Oberösterreich eingerichtet wurde, bis 1941 war er zunächst Leiter der Landesfachstelle und später Landesbeauftragter für Naturschutz. In dieser Funktion war er am Entstehen der ersten OÖ. Naturschutzverordnung maßgeblich beteiligt.

Rund 60 Publikationen aus den Fachgebieten Wirbeltierkunde, Museologie und Naturschutz sind von ihm in verschiedenen Zeitschriften erschienen. Seine hervorragend geführten Protokolle werden noch lange als Arbeitsgrundlagen dienen.

Dr. G. Th. Mayer