

Von den Anfängen der Verhaltensforschung

„Nachstehend bringen wir einen Beitrag von Frau OStR. Dr. Hilde Stipperger zum Abdruck, der sich mit einer sehr frühen Beobachtung aus der Verhaltensforschung befaßt. Er zeigt einerseits das Prägungsverhalten, das natürlich – wie wir heute wissen – auch bei Hausgänsen zu beobachten sein muß. Bemerkenswert sind dabei auch die Hinweise, die die menschliche Sprache und ihre Inhalte für ein solches Lebewesen bedeuten können. Die Arbeit ist für manchen Leser vielleicht auch deshalb eine Aufmunterung, weil sie zeigt, daß Alltagserlebnisse, wenn sie nur richtig und aufmerksam beobachtet werden, einem nicht nur Freude bereiten können, sondern auch imstande sind, den Zugang zur Natur in tiefgreifender Weise verbessern zu helfen. Dieser Beitrag mag aber auch noch aus anderer Sicht für den normalerweise naturwissenschaftlich nicht aktiven Leser von menschlichem Interesse sein. Zeigt doch die Art, wie der Beitrag abgefaßt ist, daß Naturbeobachtung und Naturerleben weit über quantifizierbare Werte hinausgehen, die sich in einer naturwissenschaftlichen Arbeit darstellen lassen. Ein wesentlicher Teil des Wertes der Naturbeobachtung liegt eben in der Vermittlung von Werten an sich, dem Verständnis für die Vielfältigkeit von Zusammenhängen und der Vermittlung von Freude an der Schönheit der Natur. Nicht zuletzt möchte der Österreichische Naturschutzbund mit dem Abdruck dieses Beitrages das wissenschaftliche aber auch menschliche Werk von Frau Prof. Dr. Hilde Stipperger, die ihr Leben in Bescheidenheit dem Tiroler Naturschutzbund und der Naturschutzjugend wie der Jugend überhaupt gewidmet hat, würdigen.

Univ. Prof. Dr. Walter Kofler

Dr. Hilde Stipperger

Martina und Nixerl

Im Jahre 1928 erhielt ich über Befürwortung des damaligen Vorstandes des Zoologischen Institutes der Universität Innsbruck, Prof. Dr. Adolf Steuer, ein Stipendium der „Notgemeinschaft für Deutsche Wissenschaft“ (Berlin) zur Erforschung des Nanoplanktons der Trabantenseen des Chiemsees. Arbeitsstätte war ein kleines, hydrobiologisches Laboratorium im oberbayrischen Seon, zugehörig zum Zoologischen Institut der Universität Leipzig, Vorstand Professor Dr. Woltereck.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Natur und Land \(vormals Blätter für Naturkunde und Naturschutz\)](#)

Jahr/Year: 1990

Band/Volume: [1990_4-5](#)

Autor(en)/Author(s): Kofler Walter

Artikel/Article: [Von den Anfängen der Verhaltensforschung 146](#)