



Dieses stachellose Hornissenmännchen wurde im Herbst 1982 mit einer dicken Schicht Honig auf den Zeigefinger gelockt. Nach der üppigen Mahlzeit erfolgte eine gründliche Reinigung – eine günstige Gelegenheit für eine Makroaufnahme. Auch eine stachelbewehrte Arbeiterin hätte – ohne Beunruhigung – nicht gestochen!

Foto: G. Fidler

Ausstellungsankündigung „Wespen und Bienen“

Mit Freude kann festgestellt werden, daß das vorliegende Schwerpunktheft als informelle Unterstützung zu einer im Frühjahr 1987 im OÖ. Landesmuseum anlaufenden Ausstellung zum Thema „Wespen und Bienen“ herangezogen werden kann. Diese Ausstellung wurde in ihren Grundzügen in Bremen konzipiert und vorgestellt.

Wohl wenigen ist bekannt, daß **Wespen und Bienen** (beide zusammen nennt man Hautflügler) in ihrer Artenzahl die größte Tiergruppe Europas darstellen. Zwar gibt es in Österreich nur eine einzige Honigbienenart,

dennoch leben vergleichsweise in unserem Staat zirka 20 % mehr Bienenarten als Wirbeltierarten in Oberösterreich. Das derzeit unüberschaubare Heer an Wespenarten wird österreichweit wohl viele tausend Arten umfassen. Die gezeigte Ausstellung bietet einen Einblick in diese, den meisten unbekannte Materie und stellt Themenbereiche wie Gallenbildung, biologische Schädlingsbekämpfung, Parasitismus, Nestbauten, Gefährdung und Schutzmöglichkeiten vor.

Einen zweiten Schwerpunkt bildet die **Honigbiene** einschließlich **Imkerei**, wo in Zusammenarbeit mit dem OÖ. Imkereiverband, beginnend mit der hi-

storischen Entwicklung des Imkereiwesens in Oberösterreich, ein Überblick über die Aufgaben und Probleme dieses Berufszweiges vorgestellt werden soll. Die Honigbiene, eine sozial lebende Gliedertierart, gehört zu den besterforschten Insekten der Erde, da sie als wichtigster Blütenbestäuber schon von altersher die Aufmerksamkeit des Menschen auf sich gelenkt hat und auch aus wirtschaftlicher Sicht einen wichtigen Stellenwert einnimmt. Eine Bienentanzuhr, historische und moderne Imkergeräte sowie Videofilme verschaffen dem Besucher die Möglichkeit, sich über diesen Themenkreis eingehend zu informieren.

F. Gusenleitner

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [ÖKO.L Zeitschrift für Ökologie, Natur- und Umweltschutz](#)

Jahr/Year: 1986

Band/Volume: [1986_2_3](#)

Autor(en)/Author(s): Gusenleitner Fritz Josef [Friedrich]

Artikel/Article: [Bienen- Ausstellung im OÖ. Landesmuseum \(Frühjahr 1987\) 60](#)