

## Einleitung

Der Verein für Ökologie und Umweltforschung ist ein wissenschaftlicher Verein. Er betreibt über die ihm angeschlossene Forschungsgemeinschaft Wilhelminenberg und das von ihm finanzierte „Institut für angewandte Öko-Ethologie“ intensive wissenschaftliche Forschung, deren Ergebnisse vorwiegend im Kraftwerksbau zur Anwendung kommen. Ausschlaggebend für die Gesamtarbeit ist die geografische Lage der Institutsabteilungen und Forschungsstützpunkte, die über Niederösterreich so verteilt sind, daß Untersuchungen in allen ökologisch interessanten Landschaftsformen durchführbar sind. Die Zentrale liegt wegen der hier gegebenen Amts-, Verkehrs- und Nachrichtenverbindungen „ökologisch“ richtig in Wien. Insgesamt arbeiten im Institut elf Mitarbeiter, davon neun Wissenschaftler.

Über seine Forschungsaktivitäten hinaus bemüht sich der Verein auch um die Popularisierung ökologischer und ethologischer Erkenntnisse und betreibt eine breit gefächerte Lehr- und Informationstätigkeit. Es ist verständlich, daß sich eine solche Organisation nicht nur um eine möglichst objektive Selbstkontrolle, sondern auch um Kontakte mit anderen Institutionen und das Gespräch mit ähnlich interessierten Wissenschaftlern bemühen muß. Das geschieht durch einen wissenschaftlichen Beirat, dem Fachleute aus den unterschiedlichsten biologischen Disziplinen angehören. Sie nehmen kraft ihres Wissens unmittelbar beratend teil an der Arbeit des Vereines, üben Kritik, unterbreiten eigene Vorschläge. Sie sind mit Verein und Institut durch die Praxis ihrer eigenen Arbeit verbunden. Um diesem wissenschaftlichen Beirat aber auch die Möglichkeit zu gemeinsamer Beratung und Aktivität zu geben, findet alljährlich eine Tagung statt, bei der durch Vorträge, Diskussionen und Fachgespräche Leitlinien für wirklich neue Wege zur effektiveren Gestaltung des Umweltschutzes erarbeitet werden.

Der Problemkreis Umwelt ist allumfassend und kann daher nur in interdisziplinärem Zusammenwirken von Ökologie, Ethologie, Psychologie, Pädagogik sowie von Technik und Wirtschaft gelöst werden.

In diesem Heft werden die Vorträge der vom 29. bis 30. Jänner 1987 in Steyr, Oberösterreich, durchgeführten ersten Beiratstagung vorgelegt.

OTTO KOENIG

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Umwelt - Schriftenreihe für Ökologie und Ethologie](#)

Jahr/Year: 1988

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Koenig [König] Otto

Artikel/Article: [Einleitung. 5](#)