

Schriftenreihe Ökötrophologie der Fachhochschule Osnabrück

Aktuelle Themen der Ökötrophologie
Band 1

Elisabeth Leicht-Eckardt (Hrsg.)

Ökologie

Shaker Verlag
Aachen 2000

Die Deutsche Bibliothek - CIP-Einheitsaufnahme

Ökologie/Elisabeth Leicht-Eckardt (Hrsg.).

Aachen: Shaker, 2000

(Schriftenreihe Ökotropologie der Fachhochschule Osnabrück; Bd. 1)

ISBN 3-8265-7950-X

Copyright Shaker Verlag 2000

Alle Rechte, auch das des auszugsweisen Nachdruckes, der auszugsweisen oder vollständigen Wiedergabe, der Speicherung in Datenverarbeitungsanlagen und der Übersetzung, vorbehalten.

Printed in Germany.

ISBN 3-8265-7950-X

ISSN 1616-3583

Shaker Verlag GmbH • Postfach 1290 • 52013 Aachen

Telefon: 02407 / 95 96 - 0 • Telefax: 02407 / 95 96 - 9

Internet: www.shaker.de • eMail: info@shaker.de

Schriftenreihe Ökotrophologie der Fachhochschule Osnabrück
- Heft 1: Ökologie -

Zusammenfassung

Aus der Sicht der Ökotrophologie (Haushalts- und Ernährungswissenschaften) spielt das Thema Umwelt eine wesentliche Rolle. Denn sämtliche Haushaltstätigkeiten beinhalten Zusammenhänge mit der Umwelt und haben ökologische Auswirkungen.

In dieser ersten Ausgabe der **Ökotrophologischen Schriftenreihe der Fachhochschule Osnabrück** werden daher ökologische Schwerpunkte wie Agenda 21 und deren Bedeutung für hauswirtschaftliches Handeln, Ausstattung von Gebäuden mit Solarenergie, Sanfter Tourismus sowie Fairer Handel behandelt und ein Schulprojekt zum Thema „Milch“ vorgestellt.

Die Autorinnen und Autoren, im wesentlichen Studierende und AbsolventInnen der Fachhochschule Osnabrück, stellen mit ihren aktuell aufbereiteten Beiträgen, komplexe Sachverhalte aus dem Zusammenhang von Ökologie und Ökotrophologie praxisorientiert dar. Dieser Band bietet in komprimierter Form Einblick in verschiedene, haushaltsrelevante Umweltthemen, die üblicherweise für Verbraucherinnen und Verbrauchern bei klassischer Umweltberatung oder -erziehung nicht aufgegriffen werden. Gleichwohl sind diese Themen bei der täglichen Beschaffung von Lebensmitteln, bei Bau oder Sanierung eines Gebäudes oder bei der Urlaubsplanung verstärkt zu berücksichtigen.

Damit liegt ein spezieller Ökologie-Leitfaden auf aktuell wissenschaftlicher Basis vor, der, ergänzt mit Literaturhinweisen, praktisch nutzbar für Haushalte oder dafür ausgewiesenen Beratungseinrichtungen und Interessenverbände ist.