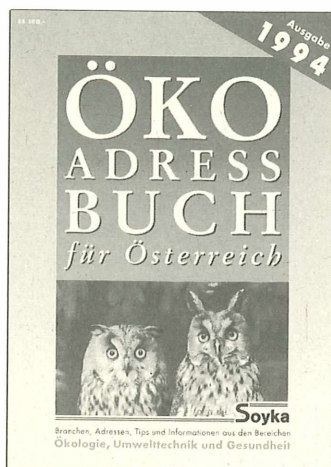
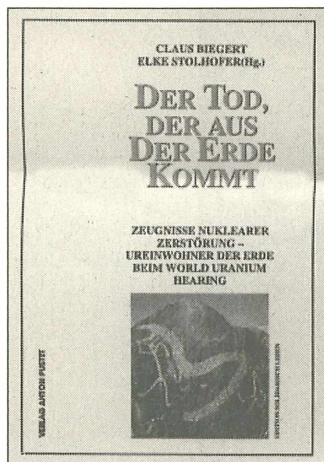


B U C H T I P S



PREIS: öS 198,-
Im Buchhandel erhältlich



Zeugnisse nuklearer Zerstörung - Ureinwohner der Erde beim World Uranium Hearing

Verlag Anton Pustet, Salzburg,
1993, ca. 150 Seiten.
ISBN: 3-7025-0307-2
PREIS: öS 278,-

„Wo Wälder sein müssen“

Bohmann Verlag 1993, 219
Seiten. ISBN 3-7002-0843-X
PREIS: öS 420,-

Aus Anlaß des 50-jährigen Bestehens des Forstamtes der Stadt Wien in seiner heutigen Form (Zusammenlegung der Stadtwälder und Quellschutzwälder in eine Abteilung) wurde von der Stadt Wien, MA 49 – Forstamt, eine Chronik herausgegeben. Das Buch umfaßt die Geschichte der Stadt Wien als Waldbesitzerin von den Anfängen im Mittelalter bis zum Jahre 1993. Zusätzlich zur Chronologie wird aber auch der heutige Aufgabenbereich des Stadtforstamtes dargestellt. Viele Bilder und Karten ergänzen den Text.

Umwelt-Aktiv

Tagungsband aus der kleinen Schriftenreihe des Tiroler Umwelthanwaltes

Im Juni 1993 wurde von der Tiroler Umwelthanwaltschaft, dem Umweltforum Innsbruck und dem Verein K.U.L.T. in Fulpmes die Tagung „Umwelt-Aktiv“ abgehalten. Ziel dieser Veranstaltung war es, eine konstruktive Gesprächsbasis zu schaffen, anders ausgedrückt: Tiroler Bürger, die sich aktiv mit Um-/Mitwelthemen in ihrem engsten Lebensbereich auseinandersetzen, mit

Beamten aus dem Verwaltungsbereich „an einen Tisch zu bringen“

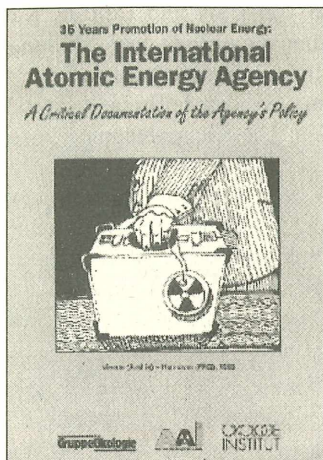
Die Referate und die Diskussionen dieser Tagung liegen nun in schriftlicher Form vor. Darüber hinaus enthält die 36-seitige Broschüre eine Tirolkarte mit den wichtigsten umweltbelastenden Projekten, die in den nächsten Jahren geplant sind, sowie Hinweise auf weiterführende Literatur.

Kostenlos zu beziehen bei:
Tiroler Landesumwelthanwaltschaft,
Brixner Straße 2
6020 Innsbruck
Tel. 0512/567170 DW 11



Ca. 108 Seiten, Verlag Pustet, 1993, ca. 70 Farbabb., etliche Duplex-Abbildungen, Leinenband mit Schutzumschlag.
ISBN 3-7025-0306-4
PREIS: ca. öS 398,-

Das „Projekt Nationalpark“ ist ein Versuch, einerseits verletzliches alpines Naturerbe und Kulturgut zu schützen und zum anderen in lebendiger Weiterentwicklung und kreativer Neuordnung etwa des Tourismus, der Verkehrs- und Energiefrage, eine Modellregion zu schaffen, in der Ökologie nicht eine Zierleiste, sondern das Fundament darstellt.



Eine kritische Dokumentation, 280 S., in englischer Sprache. Ulrike Fink, Wolfgang Neumann, Thomas Panten (Gruppe Ökologie, Hannover) Peter Bossew, Gabriele Mraz, Antonia Wenisch (Ökologieinstitut, Wien), Hans Schreiber (AAi, Wien).
PREIS: öS 250,- + Versand

Auch in deutscher Kurzfassung, ca. 20 Seiten, erhältlich!

Bestellung:

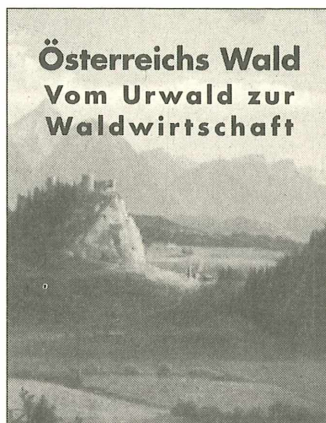
Österr. Ökologieinstitut
A-1070 Wien
Seidengasse 13
Tel. 0222/936105
Fax 0222/5235843

Wohanka, Stürzenbecher,
Blauensteiner, Jäger:

**„Forstrecht“
Kurzkomentar**

Österr. Staatsdruckerei, 444
Seiten, brosch.
PREIS: öS 488,-

In dieser Neubearbeitung wurden die Anmerkungen zum Forstgesetz zu einem Kurzkomentar ausgeweitet und auf die Judikatur des Verwaltungsgerichtshofes stärker Bedacht genommen. Nunmehr sind auch sämtliche Verordnungen sowie das „Österreichische Bundesforste“-Gesetz enthalten.



Herausgegeben vom Österreichischen Forstverein, 1994, 2., völlig überarbeitete und erweiterte Auflage, 544 S., 225 farbige und 141 s/w Abb., brosch.

Autorengemeinschaft „Österreichs Wald“, Artariastr. 5b/V, A-1170 Wien.
ISBN 3-9500264-1-X
PREIS: öS 490,-

Hermann Scheer:

**Sonnenstrategie.
Politik ohne Alternative**

Piperverlag, 1993.
PREIS: öS 281,-

Hermann Scheer, Präsident von EUROSOLAR und Abge-

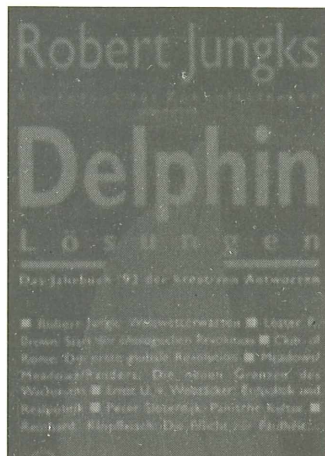
ordneter des deutschen Bundestages, referierte auf Initiative des Renner-Instituts und der Robert-Jungk-Bibliothek für Zukunftsfragen (JBZ) am 23. November 93 in Salzburg über die Hauptthesen seines neuen Buches „Sonnenstrategie. Politik ohne Alternative“, das im Piperverlag erschienen ist. An die 160 BesucherInnen waren der Einladung ins Haus der Natur gefolgt und erlebten einen spannenden Vortrag des Umweltpolitikers, der glaubwürdig und eindringlich den notwendigen Umstieg auf erneuerbare Energieträger vermittelte.

Der Vortrag ist auf Kassette (Unkostenbeitrag öS 70,-) sowie in schriftlicher Form (öS 35,-) erhältlich bei der JBZ, Imbergstraße 2, 5020 Salzburg, Tel. 0662/873206.



**Ein Leitfaden für
Planung, Kauf und Bau
von Solaranlagen**

1. Auflage 1994, 189 Seiten mit vielen Abb., brosch.
ISBN 3-922964-49-4
PREIS: öS 155,-



Hans Holzinger, Robert Jungk
Walter Spielmann:

Die beste und kreativste Zukunftslösung der letzten Jahre in einem Handbuch nachzulesen.

224 Seiten, brosch.
ISBN 3-926116-48-X
PREIS: öS 155,-

Geoffrey Matthews:

Feuchtgebiete

Schutz und Erhaltung im Rahmen der Ramsarkonvention.

Herausgegeben vom BMfUJF,
styria medienservice, brosch.,
Band 3, „Die grüne Reihe“
ISBN: 3-7012-0016-5
PREIS: öS 398,-

Klaus Heinloth:

Energie u. Umwelt

Energie umweltverträglich nutzen

1993, 270 Seiten, broschiert,
vdf Verlag der Fachvereine,
Zürich. ISBN 3-7281-1937-7
PREIS: ca. öS 280,-
Jede Nutzung von Technik

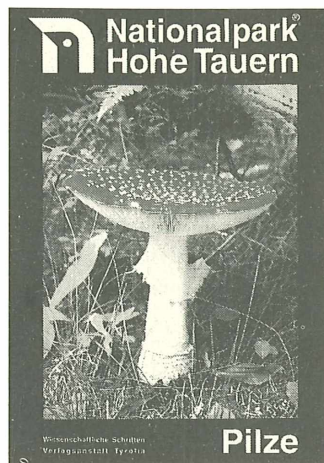
und Energie hat bestimmte Schadensrisiken oder sogar Schäden zur Folge. Technologischer Fortschritt führte bisher meist auch zur Ausweitung entsprechender Risiken. Ein Verzicht auf weitere technische Entwicklung hätte – bei der heutigen Erdbevölkerung – jedoch weitaus schlimmere Folgen.

Deshalb muß es die Aufgabe des Menschen sein, Technik und Energie so nutzen zu lernen, daß die daraus unvermeidlich erwachsenden Risiken und Schäden minimal sind. Dies erreichen wir nicht durch Verzicht auf die Technik, sondern durch deren intelligente Nutzung.



Hunderte einfache Campiermöglichkeiten in Österreich – verzeichnet für Rad-, Fuß- und Boots-Wanderer. Ende Mai 1994 mit Ergänzungsheft und Skizzen von OÖ, NÖ, Steiermark und den anderen Bundesländern.

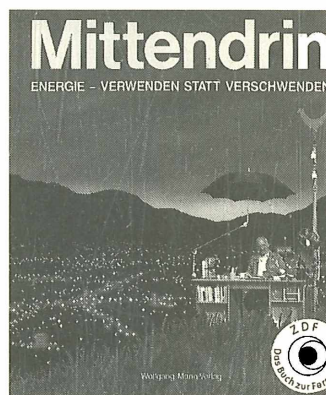
Zu bestellen bei:
Johannes Muhr, U-Teichstr. 28c,
A-8010 Graz, 0663/034601
PREIS: öS 70,- bar im voraus
(+ 50,- je weiterem Stück).



Thomas Rücker:

Wiss. Schriften; Verlagsanstalt
Tyrolia, 1993, 160 Seiten.
ISBN 3-7022-1894-7
PREIS: öS 180,-

Die Reihe der Wissenschaftlichen Schriften wird durch den vorliegenden Band um eine weitere Organismengruppe ergänzt – die Pilze – seit langem wieder ein österreichisches Pilzbuch.



96 Seiten, mit zahlreichen Abbildungen. TV-Begleitbuch
ISBN 3-926740-40-X
PREIS: öS 218,-

Landschaftsbild und Umweltverträglichkeitsprüfung

Analyse, Prognose und Bewertung des Schutzgutes „Landschaft“ nach dem UVPG

Erich Schmidt Verlag, Berlin – Bielefeld – München. Beiträge zur Umweltgestaltung, Band A 132, 193, XII, 270 Seiten. ISBN 3 503 03475 7
PREIS: öS 592,-

„Landschaft“ wird als ein wesentliches zu schützendes Gut im „Gesetz über die Umweltverträglichkeitsprüfung“

(UVPG) festgeschrieben. Trotz dieser Bedeutung fehlte bislang eine nachvollziehbare und validierte Bewertungsmethodik. Die Autorin unternimmt den Versuch, diesen Mangel zu beheben, indem sie ein Bewertungssystem zur „ästhetischen Stabilität“ des Landschaftsbildes entwickelt.

Gezüchtete Mikroorganismen in Abwasserreinigungsanlagen Möglichkeiten und Grenzen

1992, 208 Seiten, 69 Bilder, 173 Literaturstellen, Kontakt & Studium, Band 386. ISBN 3-8169-0788-1
PREIS: öS 616,-

Dieses Buch vermittelt von Praktikern und Vertretern der Wissenschaft zusammengestellte

- Grundlagen und wesentliche Zusammenhänge biologischer Faktoren in Abwasserreinigungsanlagen
- Erfahrungen aus dem Einsatz von gezüchteten Mikroorganismen, Zusatzstoffen (wie Vitaminen, Enzymen und Nährböden) sowie Trägermaterialien
- Kritische Auseinandersetzungen mit der Notwendigkeit des Einsatzes von Präparaten, ihren Erfolgsaussichten, aber auch ihren Möglichkeiten
- Umsetzungsmerkmale für die eigene Betriebspraxis.

O. Moog, H. Nesemann
T. Ofenböck, C. Stundner

Grundlagen zum Schutz der Flußperlmuschel in Österreich

Bristol-Schriftenreihe, Band 3, 235 Seiten. ISBN 3-905209-02-0
PREIS: öS 200,-

Wo Wasser über Urgestein floß, gab es einst Fließgewässer, die schwarz von Flußperlmuscheln waren. Von diesen Milliardenbeständen dürften heute durch die gegebenen Umweltbelastungen nur mehr wenige Procente überlebt haben. Ihr abenteuerlicher Entwicklungszyklus über den Zwischenwirt Bachforelle macht ihr Überleben ebenfalls nicht leichter. Flußperlmuscheln stellen hohe Ansprüche an die Umwelt und sind dadurch ideale Umweltindikatoren.

VN-SUNWIN

Eine qualitätsbewußte Speichergeneration, die energietechnische Anforderungen von morgen bereits heute erfüllt.



Die neue Speicherfamilie von Vogel & Noot hilft beim Energiesparen, ist für Alternativen (z.B. Solar-energie) einsetzbar und schont unsere Umwelt durch:

- ┆ Einsatz einer FCKW-freien Wärmedämmung
- ┆ Außenhaut aus Stahlblech und nicht aus PVC
- ┆ Korrosionsschutz aus biologischen Ausgangsmaterialien
- ┆ Verpackung aus umweltfreundlichen Stoffen



VOGEL & NOOT
Wärmetechnik GmbH

A-8661 Wartberg
Mürztal, Austria
Tel.: 03858/2441-0
Fax: DW 362 oder 345

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: 1994

Band/Volume: [1994 2-3](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Buchtips 37-40](#)