

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse
Herausgeber: Schweizerischer Forstverein
Band: 149 (1998)
Heft: 12

Buchbesprechung: Buchbesprechungen = Comptes rendus de livres

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 29.03.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

UMWELTBUNDESAMT (Hrsg.):

Daten zur Umwelt
Der Zustand der Umwelt in Deutschland

6. Ausgabe, 570 Seiten, 288 Abb., Erich Schmidt Verlag, Berlin, 1997, ISBN 3-503-04310-1, Fr. 61.50

Mit der 6. Ausgabe folgt der reichhaltige Informationsband dem Bericht von 1992/93 (5. Ausgabe) und erlaubt einen Überblick über die Entwicklung von Deutschlands Umwelt seit 1984 (1. Ausgabe). Was unter Umwelt verstanden wird, geht aus dem Inhaltsverzeichnis hervor: Begonnen bei umweltrelevanten Aktivitäten über die Erdatmosphäre, die Elemente Luft, Boden und Wasser, speziell auch die Meere, reicht es bis zu Natur und Landschaft und zum Wald. Weiter folgen Kapitel über Abfall, Lärm, Strahlenbelastung und schliesslich auch über Umwelt und Gesundheit. Im ausführlichen Anhang finden sich eine Liste über Berichte des Bundes und der Länder über den Zustand der Umwelt, ein Quellenverzeichnis und – was ich speziell hervorheben möchte – ein Glossar mit vielen Begriffen und Abkürzungen, die ich immer wieder höre und nie recht verstand.

Es würde zu weit führen, im Detail auf die einzelnen Kapitel einzugehen, denn fast unendlich ist der Informationsgehalt dieses Buches: Rote Listen, Entwicklung der Waldschäden, Verbraucherstatistiken, Belastung der Meere und der Luft, um nur einige wenige Beispiele zu erwähnen. Das riesige Zahlenmaterial ist gut verständlich kommentiert und mit farbigen Darstellungen eindrücklich dokumentiert. Dank dem Schlagwortverzeichnis sind die einzelnen Themenbereiche gut auffindbar. Daten zur Umwelt ist eine wirklich interessante Sammlung zur Beobachtung von Entwicklungen und Trends, die sich gleichermaßen an Umweltfachleute und politisch engagierte Personen richtet. Als übersichtliches Nachschlagewerk sollte es in keiner Amts- oder Institutsbibliothek fehlen.

Hans C. Bodmer