

Buchbesprechungen = Comptes rendus de livres

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal
= Journal forestier suisse**

Band (Jahr): **144 (1993)**

Heft 12

PDF erstellt am: **13.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

YACHKASCHI, A.:

Forst- und Umweltprobleme im Iran

(Schriften aus der Forstlichen Fakultät der Universität Göttingen und der Niedersächsischen Forstlichen Versuchsanstalt, Band 107)

107 Seiten, 12 Abbildungen, 7 Tabellen, J. D. Sauerländer's Verlag, Frankfurt am Main, 1992, Kart. DM 27,-

Die Publikation ist nach einer Einleitung in drei Hauptkapitel gegliedert und befasst sich vor allem mit der Organisation des Forst- und Umweltschutzes im Iran. Ziel der Arbeit ist es, durch Umstrukturierung der Forst- und Umweltschutzorganisation, durch verbesserte Ausbildung und gezielten Einsatz des Fachpersonals sowie durch einige spezielle Massnahmen einen verbesserten Schutz und eine nachhaltige Nutzung der Wald- und Weideflächen zu ermöglichen. Ein weiteres Ziel ist die Entwicklung fachgerechter Pläne für die Schutzgebiete.

In Kapitel 2 findet man einen Überblick über die allgemeine Landeskunde und die Klimaverhältnisse im Iran, über die Waldformationen, die Verteilung, die allgemeinen Eigenschaften und den Zustand des Waldes, der Weideflächen und der geschützten Gebiete Persiens. In Kapitel 3 beschreibt der Autor die geschichtliche Entwicklung der Institutionen, die sich mit dem natürlichen Lebensraum befassen, und zwar von der Antike bis heute.

In Kapitel 4, dem Kern der Arbeit, wird versucht, die künftigen Aufgaben darzustellen, die der forstlichen Praxis bei der Schaffung einer modernen Forstwirtschaft und dem National- bzw. Naturparkplaner bei der Schaffung der notwendigen Erholungsstätten im Iran erwachsen. In diesem Kapitel findet man das Ergebnis einer Untersuchung über die «Bodennutzungsplanung in einer vom Wald beherrschten Bergregion als Modell zum Schutz der Wald- und Weidebestände», die durch den Autor durchgeführt worden ist. Es wird ausserdem versucht, die Weidewirtschaft, die Gesetzgebung, die Verwaltung und Organisation, den Lehr- und Forschungsbetrieb zu analysieren und einige Vorschläge zur Lösung der Forst- und Umweltprobleme im Iran zu machen.

Der Autor stellt fest, dass im Iran allein durch die Umorganisation der Verwaltung

nicht alle angestrebten Ziele erreicht werden können. Zusätzlich sind viele soziale, politische, wirtschaftliche, kulturelle und technische Probleme zu lösen und Aufgaben zu bewältigen, welche ausserhalb des Kompetenzbereiches der Forst- und Umweltschutzverwaltung liegen.

Den Wald- und Umweltinteressierten kann diese Publikation sehr empfohlen werden. Sie vermittelt in kurzer Zeit eine gute Einführung in die wichtigsten charakteristischen Merkmale des natürlichen Lebensraumes und in die Forst- und Umweltprobleme im Iran.

J. Fegghi