



Es liegt der erste umfassende Feldführer mit 246 Seiten (18.0 USD) zu den Säugetieren Kirgisiens vor, der aus einer kirgisisch-niederländischen Kooperation entspringt. Das Buch eröffnet infolge seiner Zweisprachigkeit (russisch und englisch) einem breiten Nutzerkreis den Zugang. Einführend wird kurz auf die Historie der Säugetierforschung Kirgisiens einschließlich der Bedeutung von Jagd und Handel eingegangen. Die Autoren weisen darauf hin, dass im kirgisisch-chinesischen Grenzbereich mit weiteren Säugetierarten zu rechnen ist. Für alle Arten liegen Angaben zu Körpermaßen vor. Zu den jagdbaren Arten werden Bestandsschätzungen und Pelztierstatistiken aufgeführt. Die Naturschutzgesetzgebung fließt in diesem Zusammenhang ein. Für jede Art werden biologische Kennzeichen und Habitatansprüche genannt. Die Verbreitungskarten sind sehr wertvolle Ergänzungen.

Nach den autochthonen wird auf die introduzierten Arten und ihren gegenwärtigen Status eingegangen. Auch den Haustieren und ihrem Ursprung wenden sich die Autoren zu. Danach folgt ein Kapitel zu den Jagdregularien. Als Hilfe für die Bestimmung von Säugetierresten/-arten aus Eulengewöllen sind recht gute Zeichnungen integriert. Spurenbilder und Feldkennzeichen unterstützen in gleicher Weise die Feldforschung. Abschließend werden auf 18 Farbtafeln die bekannten Säugetierarten Kirgisiens vorgestellt. Ein englischer Bestimmungsschlüssel für alle Arten wäre bei einer Neuauflage sehr zu empfehlen.

Das Buch ist über Daru ltd, POBOX 157, NL-3940 AD Doorn zu beziehen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Beiträge zur Jagd- und Wildforschung](#)

Jahr/Year: 2004

Band/Volume: [29](#)

Autor(en)/Author(s): Stubbe Michael

Artikel/Article: [Buchrezension 320](#)