

SIGMUND GÄRTNER, Klingenberg

### **Kurzbericht zum „Symposium Säugetierschutz – Schutzbemühungen um die heimische Säugetierfauna“**

Vom 25. bis zum 27. Juli 2013 fand das Symposium Säugetierschutz – Schutzbemühungen um die heimische Säugetierfauna in Jena statt. Die Hauptorganisation oblag der Arbeitsgruppe Artenschutz Thüringen e.V., Mitveranstalter waren neben der Universität Osnabrück, Bereich Ethologie die Senckenberg Naturhistorische Sammlung Dresden, die Technische Universität Dresden, Bereich Wildökologie, der Landesjagdverband Thüringen e.V. und unsere Gesellschaft für Wildtier- und Jagdforschung e.V.

Das Symposium war in erster Linie den sogenannten „Verantwortungsarten“ gewidmet. „Arten in besonderer Verantwortung Deutschlands“ sind Arten, für die Deutschland international eine besondere Verantwortung hat, weil sie nur in Deutschland vorkommen oder weil ein hoher Anteil der Weltpopulation in Deutschland vorkommt.

2004 hat das Bundesamt für Naturschutz dieses standardisierte Konzept in Abstimmung mit vielen Fachkolleginnen und -kollegen entwickelt (GRUTTKE et al. 2004), dass inzwischen Eingang in die Naturschutzstrategie und Naturschutzgesetzgebung des Bundes gefunden hat. Von den Säugetierarten wurden: Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*), Gartenschläfer (*Eliomys quercinus*), Mopsfledermaus (*Barbastella barbastellus*), Sumpfspitzmaus (*Neomys anomalus*) und Wildkatze (*Felis silvestris silvestris*)

in diese Kategorie eingeordnet. Die Zuordnung der Arten ist unter Säugetierkundlern aus verschiedensten Gründen nicht unumstritten, die Veranstalter des Symposiums in Jena haben das Artenspektrum der besprochenen Arten deshalb auch bewusst weiter gefasst.

Im Mittelpunkt der dreitägigen Veranstaltung standen Vorträge und Diskussionen zu Schutzkonzepten und praktischen Schutzmaßnahmen für eine Vielzahl bedrohter Säugetierarten. Stellvertretend sollen hier nur Fischotter, Biber, Europäischer Nerz, Feldhamster, Feldhase, Feldermäuse und Bilche genannt werden. In den Beiträgen kam überzeugend zum Ausdruck, dass Schutzbemühungen für eine Art immer im Rahmen der gesellschaftlichen Entwicklung unserer Kulturlandschaft stehen. Neben solch gravierenden Auswirkungen auf Populationen, wie sie beispielsweise moderne Landwirtschaft, Urbanisierung der Landschaft und regenerative Energieerzeugung haben, wurde aber auch klar deutlich, dass die ökologischen Wechselbeziehungen im Naturhaushalt selbst dazu führen, dass jegliche Schutzbemühungen positive und negative Folgen für die verschiedenen Arten nach sich ziehen. Daran ändert auch die Orientierung auf den Schutz von Habitaten oder Säugetiergilden nur wenig. Artenschutz von Organismen innerhalb menschlicher Kulturräume ist damit (leider!) immer interessenbedingt.

Für die interessierten Teilnehmer war das Symposium gerade deshalb wertvoll, weil die Beiträge zu den unterschiedlichsten Säugetierarten gezeigt haben, dass Möglichkeiten, aber auch Grenzen des Schutzes von Arten immer bestehen. Und dass der Blick ins andere Fach damit stets lehrreich ist, wenn er denn angenommen wird.

## Literatur

GRUTKE, H.; LUDWIG, G.; SCHNITTLER, M.; BINOT-HAFKE, M.; FRITZLAR, F.; KUHN, J.; ASSMANN, T.; BRUNKEN, H.; DENZ, O.; DETZEL, P.; HENLE, K.; KÜHLMANN, M.; LAUFER, H.; MATERN, A.; MEINIG, H.; MÜLLER-MOTZFELD, G.; SCHÜTZ, P.; VOITH, J. & WELK, E. (2004): Memorandum: Verantwortlichkeit Deutschlands für die weltweite Erhaltung von Arten – verabschiedet durch das Symposium: „Ermittlung der Verantwortlichkeit für die weltweite Erhaltung von Tierarten mit Vorkommen in Mitteleuropa“, Vilm, 17.–20. November 2003. – Landwirtschaftsverlag Münster. – Naturschutz und Biologische Vielfalt **8**: 273–280.

### *Anschrift des Verfassers:*

Prof. Dr. SIGMUND GÄRTNER  
Obere Hauptstraße 113  
D-01774 Klingenberg, OT Colmnitz

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2013

Band/Volume: [38](#)

Autor(en)/Author(s): Gärtner Sigmund

Artikel/Article: [Kurzbericht zum „Symposium Säugetierschutz – Schutzbemühungen um die heimische Säugetierfauna“ 461-462](#)