

Aus der AG für Theoretische und Experimentelle Biologie
der Freien Universität Berlin

Eingereicht über das Institut für Veterinär-Physiologie
des Fachbereichs Veterinärmedizin
der Freien Universität Berlin

**VERHALTENSANALYTISCHE UNTERSUCHUNGEN DES FARBENSEHENS
LANDWIRTSCHAFTLICHER NUTZTIERE
AM BEISPIEL DER AFRIKANISCHEN ZWERGZIEGE *CAPRA HIRCUS* L.**

**Inaugural-Dissertation
zur Erlangung des Grades eines
Doktors der Veterinärmedizin
an der
Freien Universität Berlin**

**vorgelegt von
Bettina Siemers
Tierärztin aus Schwalmstadt-Ziegenhain**

Berlin 2003

Journal-Nr.: 2796

Gedruckt mit der Genehmigung des Fachbereichs Veterinärmedizin
der Freien Universität Berlin

Dekan:	Univ.-Prof. Dr. Leo Brunnberg
Erster Gutachter:	Univ.-Prof. Dr. Heike Tönhardt
Zweiter Gutachter und Betreuer:	Priv.-Doz. Dr. Werner Backhaus
Dritter Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Norbert-Christian Juhr

Deskriptoren: Farbensehen, Wahlverhalten, Zwergziegen

Tag der Promotion: 30.04.2004

Bibliografische Information Der Deutschen Bibliothek

Die Deutsche Bibliothek verzeichnet diese Publikation in der
Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten
sind im Internet über <<http://dnb.ddb.de>> abrufbar.

ISBN 3-89820-891-5
Dissertation, Freie Universität Berlin, 2003
D188

Dieses Werk ist urheberrechtlich geschützt.
Alle Rechte, auch die der Übersetzung, des Nachdruckes und der Vervielfältigung
des Buches, oder Teilen daraus, vorbehalten. Kein Teil des Werkes darf ohne
schriftliche Genehmigung des Verlages in irgendeiner Form reproduziert oder
unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder
verbreitet werden.

This document is protected by copyright.
No part of this document may be reproduced in any form by any means without
prior written authorization of Mensch & Buch Verlag.

© **Mensch & Buch Verlag** 2005 Nordendstr. 75 - 13156 Berlin – 030-45494866
info@menschundbuch.de – www.menschundbuch.de