

---

Aus dem Institut für Tier - und  
Umwelthygiene des Fachbereichs Veterinärmedizin  
der Freien Universität Berlin

---

**Vorkommen von *Staphylococcus intermedius*, *Staphylococcus aureus* und  
*Streptococcus canis* in Hundezuchten in Berlin und Umgebung**

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

vorgelegt von  
SIMONE MELLERT  
Tierärztin  
aus Überlingen / See

Berlin 2004

Journal – Nr.: 2810

Gedruckt mit Genehmigung des Fachbereichs Veterinärmedizin der Freien Universität Berlin

**Dekan:** Univ. Prof. Dr. med. vet. L. Brunnberg

**Erster Gutachter:** Univ. Prof. Dr. med. vet. W. Müller

**Zweiter Gutachter:** Univ. Prof. Dr. med. vet. M. Hafez

**Dritter Prüfer:** Univ. Prof. Dr. med. vet. L. Brunnberg

**Deskriptoren:** Staphylococcus intermedius, Staphylococcus aureus,  
Streptococcus canis, bitches, puppies, environment

**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.

**D 188**

Dissertation, Freie Universität Berlin, 2004

ISBN 3-89820-726-9

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** • Nordendstr. 75 • 13156 Berlin • ☎ 030 - 45 49 48 66  
<http://www.menschundbuch.de> • [info@menschundbuch.de](mailto:info@menschundbuch.de)