

Aus der
Klinik für Klauentiere
des Fachbereiches Veterinärmedizin der
FREIEN UNIVERSITÄT BERLIN

**Beziehungen zwischen der Rückenfettdicke im Zeitraum vom
Trockenstellen bis 150 Tage post partum und den
Fruchtbarkeitsergebnissen**

Inaugural-Dissertation

zur Erlangung des Grades eines

Doktors der Veterinärmedizin

an der

Freien Universität Berlin

vorgelegt von

Nils-Martin Brand

Tierarzt aus Hamminkeln

Berlin 2006

Journal-Nr. 2992

Gedruckt mit Genehmigung des Fachbereichs Veterinärmedizin
der Freien Universität Berlin

Dekan: Univ. Prof. Dr. Dr. habil. L. Brunnberg
Erster Gutachter: Univ. Prof. Dr. Rudolf Staufenberg
Zweiter Gutachter: Univ. Prof. Dr. Klaus Männer
Dritter Gutachter: Univ. Prof. Dr. Heike Tönhardt

Deskriptoren (nach CAB-Thesaurus):
herd management, body condition, backfat, ultrasonography, dairy cow,
energy balance, reproduction

Tag der Promotion: 28.04.2006

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 3-86664-107-9 / 978-3-86664-107-5
Dissertation, Freie Universität Berlin, 2006
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** 2006 Nordendstr. 75 - 13156 Berlin – 030-45494866
info@menschundbuch.de – www.menschundbuch.de