

Aus dem Institut für Veterinär-Biochemie  
des Fachbereichs Veterinärmedizin der  
Freien Universität Berlin

# **Untersuchungen zur Regulation der Prostaglandinsynthese im bovinen Ovidukt**

INAUGURAL-DISSERTATION

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

vorgelegt von  
Simone Odau  
Tierärztin aus Berlin

Berlin 2006

Journal-Nr. 3075

Gedruckt mit Genehmigung des Fachbereichs Veterinärmedizin  
der Freien Universität Berlin

Dekan: Univ.-Prof. Dr. Leo Brunnberg

Gutachter:       1. Univ.-Prof. Dr. Dr. Ralf Einspanier  
                  2. Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Heuwieser  
                  3. Univ.-Prof. Dr. Johanna Plendl

CAB-Deskriptoren:   cows, oviducts, prostaglandin synthase, oestrous cycle,  
                          messenger RNA, proteins, enzyme activity

Datum der Promotion: 13.12.2006

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

ISBN 3-86664-173-7 / 978-3-86664-173-0  
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.