

**Aus dem Institut für Landtechnik der Landwirtschaftlichen Fakultät
der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
eingereicht über
das Institut für Tier- und Umwelthygiene des Fachbereichs Veterinärmedizin der
Freien Universität Berlin**

Experimentelle Untersuchungen luftgetragener Partikel und Schimmelpilze in Pferdeställen

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

**vorgelegt von
Edith Szabo
Tierärztin
aus Leverkusen**

Berlin 2007

Journal-Nr.: 3155

Gedruckt mit Genehmigung des Fachbereichs Veterinärmedizin
der Freien Universität Berlin

Dekan: Prof. Dr. L. Brunnberg
Erster Gutachter: Prof. Dr. Wolfgang Müller
Zweiter Gutachter: Prof. Dr. Wolfgang Büscher
Dritter Gutachter: PD Dr. Bert-Andree Zucker

Deskriptoren (nach CAB-Thesaurus):

Horses; horse diseases; respiratory diseases; pulmonary disease, chronic obstructive (MeSH), dust; moulds; aerosols; particle size distribution; fungal spores; animal housing; hygiene; stables

Tag der Promotion: 26.11.2007

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.

1. Aufl.- Göttingen: Cuvillier, 2008
Zugl.: FU Berlin, Univ., Diss., 2007
978-3-86727-616-0

© CUVILLIER VERLAG; Göttingen 2008
Nonnenstieg 8, 37075 Göttingen
Telefon: 0551-54724-0
Telefax: 0551-54724-21
www.cuvillier.de

Alle Rechte vorbehalten. Ohne ausdrückliche Genehmigung des Verlages ist es nicht gestattet, das Buch oder Teile daraus auf fotomechanischem Weg (Fotokopie, Mikrokopie) zu vervielfältigen.

1. Auflage, 2008

Gedruckt auf säurefreiem Papier

978-3-86727-616-0