

# Inhalt

Ansätze zur Minderung der Geruchsbelastung bei einem Offenstall für Mastschweine M. KECK, A. SCHMIDLIN .....	7
Datenerhebung zur Fortschreibung der VDI-Richtlinien Emissionsminderung Tierhaltung (VDI 3471, 3472 und 3473) für Puten, Enten, Rinder und Schweine H.-J. MÜLLER, M. GLÄSER, B. MÖLLER, U. STOLLBERG .....	14
Gedanken zur neuen VDI-Richtlinie Emissionsminderung Tierhaltung (VDI 3474): Methodologie und Anwendung K.-H. KRAUSE, O. BRODERSEN.....	23
Emissionen – der Anfang allen Übels. Spannweiten bei den Messungen W. ECKHOF, E. GRIMM .....	39
Messung und Modellierung von Konzentrationsfluktuationen für Gerüche T. LUNG, H.-J. MÜLLER, M. GLÄSER, B. MÖLLER .....	52
Möglichkeiten zur Bewertung von Gerüchen auf der Immissionsseite K.-H. KRAUSE .....	60
Geruchsbelastungen, an die bisher niemand gedacht hat J. OLDENBURG .....	74
Jenseits von Mittelwert und Schwankung: das integrierte Geruchsausbreitungs- modell NaSt3D P. BOEKER, O. WALLENFANG, M. WITTKOWSKI, P. SCHULZE LAMMERS, B. DIEKMANN.....	85
Die gutachterliche Bewertung von Geruchsimmissionen aus verwaltungsgerichtlicher Sicht H.-H. PESCHAU .....	95
Abluftreinigung – eine realistische Maßnahme zur Reduzierung von Ammoniak- und Geruchsemissionen? J. HAHNE, W. ASENDORF, K.-D. VORLOP.....	105
Der Geruch in den Regelwerken – das Ringen um Konsens W. SCHUMACHER .....	115
Forschungsanspruch, Wirklichkeit und Verwaltungspraxis - Eine einheitliche Geruchs-Richtlinie für die Bundesrepublik Deutschland D. KÜHNER.....	118
Schlusswort E. GRIMM .....	127
Liste der Autoren.....	133