



Internationale
Forschungsgemeinschaft
Futtermitteltechnik e.V.

Forschungsinstitut Futtermitteltechnik

International
Research Association
of Feed Technology

Research Institute of Feed Technology

**PUBLIKATIONSLISTE der IFF
2011/2010**

Oktober 2011

Schadenspotential von Fremdstoffen in Agrarrohstoffen

S. Rakitsch, W. A. Günthner, A. Kirchner, A. Feil

16. Fachtagung Schüttgutförderertechnik 14. – 15. September 2011 (dt.)

IFF-Symposium „The IFF Feed Processing Conference“ auf der VICTAM 2011 in Köln

K.-F. Vorher

Mühle + Mischfutter 148 (2011) 16, S. 522-526 (dt.)

Risk assessment of coccidostatics during feed cross-contamination: Animal and human health aspects

J. L. Dorne, M. L. Fernández-Cruz, U. Bertelsen, D. W. Renshaw, K. Peltonen, A. Anadon, A. Feil, P. Sanders, P. Wester, J. Fink-Gremmels

Toxicology and Applied Pharmacology, Elsevier Science, 6 January 2011(engl.)

Herstellung grober Futtermittelstrukturen mittels Hammer- und Scheibemühle

R. Löwe, A. Feil

Mühle + Mischfutter 148 (2011) 2, S. 34-40 (dt.)

gekürzte Fassung: Produktgestaltung in der Partikeltechnologie, 5. Symposium Partikeltechnologie, 19. – 20. Mai 2011, Fraunhofer ICT (dt.)

Carbon (CO₂)-Footprints bei der Primärerzeugung von Lebensmitteln tierischer Herkunft: Datenbasis und Reduzierungspotenziale

G. Flachowsky, W. Brade, A. Feil, J. Kamphues, U. Meyer, M. Zehetmeier

Übersichten zur Tierernährung 39 (2011), S. 1-45 (dt.)

50 Jahre im Dienst der Wissenschaft – Effiziente Herstellung anforderungsgerechter Mischfutterpellets

A. Feil, R. Löwe, M. Stelling

Innovation, 1/2011, S. 42-44 (dt.)

Mechanische Reinigung von Futtergetreide

R. Löwe

18. Internationale Tagung des Instituts für Getreideverarbeitung GmbH, Nuthetal, 09. – 10.05.2011, Tagungsband (dt.)

L'Institut allemand au centre des recherches

P. Caldier

L'alimentation animale, April 2011, Nr. 645, S. 34-36 (frz.)

Mischungsstabilität nicht kompaktierter Futtermischungen

K.-D. Neumann, A. Feil

Mühle + Mischfutter 148 (2011) 8, S. 238-246 (dt.)

Technological aspects of feedstuff comminuting and compacting

R. Löwe

Proceedings of the Society of Nutrition Physiology (DLG-Verlag), Band 20 (2011), S. 147-149 (engl.)

Zukünftige Aufgaben und Projekte**30. Seminar für technische und wissenschaftliche Führungskräfte des Forschungsinstitutes Futtermitteltechnik e.V. (IFF)**

F. Wagner

Mühle + Mischfutter 148 (2011) 2, S. 40-43 (dt.)

Technologische Aspekte der Futtermittelzerkleinerung zur Herstellung grober Strukturen mittels Hammer- und Scheibenmühle

R. Löwe, A. Feil

Mühle + Mischfutter 148 (2011) 2, S. 34-40 (dt.)

Liquid addition to feeding stuff powders as an aspect of feed quality and safety

A. Kirchner

Archiva Zootechnica 13-3 (2010), S. 55-61 (engl.)

Influence of a liquid application in the main mixer on mixture homogeneity of feeding stuffs

A. Kirchner

Thematic Proceedings

2nd Workshop FEED-TO-FOOD FP7 REGPOT-3/XIV Symposium FEED TECHNOLOGY (2010), S. 25-29 (engl.)

IFF-Kolloquium „Risiken erkennen – Potenziale nutzen“

F. Wagner

Mühle + Mischfutter 147 (2010) 16, S. 482-484 (dt.)

IFF-Workshop „Zerkleinern“

F. Wagner

Mühle + Mischfutter 147 (2010) 18, S. 577-580 (dt.)

Factors affecting pelleting and energy consumption

R. Löwe

Grain & Feed Milling Technology, Volume 121, Number 4 (2010), S. 14-17 (engl.)

Den Nutzen haben die Mitglieder – Der Technologieforschung erwachsen immer neue Themen (Interview Dr. Feil und Blume)

B. Springer

Feed Magazine/Kraftfutter 93 (2010) 5-6, S. 31-32 (dt. und engl.)

Reinigung von Futtergetreide – Erste Erkenntnisse

A. Feil, R. Löwe

Mühle + Mischfutter 147 (2010) 10, S. 298-300 (dt.)

Misch- und Dosiergenauigkeit bei der Herstellung von Fütterungsarzneimitteln (FAM)

A. Kirchner

LBH: Proceedings, 5. Leipziger Tierärztekongress, Bd. 2 (2010), S. 441-444 (dt.)

Evitare le contaminazioni incrociate nei cicli di svuotamento

A. Feil, K.-D. Neumann, W. Strauch

Tecnica Molitoria 61 (2010), S. 366-382 (ital.)