

# DLR | Deutsche Lebensmittel-Rundschau

DLR | Heft 2 | Februar 2014 | 110. Jahrgang | ISSN 0012-0413

» <b>Akzente</b> All animals are equal (Radermacher)	49
» <b>Rempes News</b>	52
» <b>Weltweit sicheres Trinkwasser</b> Solar- und Wassertechnik ermöglichen neue Lösungsansätze für die Trinkwasserproblematik in Entwicklungsländern (Otter/Goldmaier)	54
» <b>Für Sie gelesen</b> Selbstklonierende Brauereihefe (Großmann-Kühnau)	60
» <b>Kritzmöllers Warenwelt</b>	61
» <b>Ein bewegtes Analytiker-Leben</b> Dr. Erhard Kirchhoff im Porträt (Häseler)	63
» <b>Angewandte Wissenschaft</b> – Methanol contents of fruit juices and smoothies in comparison to fruits and a simple method for the determination thereof (Possner et al.)	65
» <b>Sonderthema: Analytik tierischer Lebensmittel</b> – <b>Antibiotika in der Tiermedizin</b> Deutschland – Erfahrungen und Schlussfolgerungen aus den ersten zwei Jahren der Antibiotika-Abgabemengenerfassung (Wallmann/Heberer)	70
– <b>Darf's ein wenig mehr sein?</b> Analytik von Fleisch, Wurst und Co. (Häseler)	76
» <b>Lebensmittelkontaktmaterialien</b> Neue Union-Guidance veröffentlicht (Verbeek)	79
» <b>„Die LMIV 1169/2011 kommt“</b> Serie DLR: Obligatorische Herkunftskennzeichnung bei Fleisch (Voss)	80
» <b>Analytik &amp; Co.</b> (Häseler)	82
» <b>Forschung aktuell – eine Übersicht</b> Internationale Literatur (Großmann-Kühnau)	84
» <b>Insekten in der Humanernährung</b> Eine alternative ressourceneffiziente Proteinquelle als Beitrag zur Ernährungssicherung (Rumpold et al.)	87
» <b>Veranstaltungskalender</b> (Häseler)	91
» <b>Karriere</b> (Häseler)	93
» <b>Ehrungen</b> (Häseler)	94
» <b>Marktplatz</b>	95
» <b>Impressum</b>	96

Ihr Passwort DLR-online ([www.dlr-online.de](http://www.dlr-online.de)):