

# DLR | Deutsche Lebensmittel-Rundschau

DLR | Heft 6 | Juni 2014 | 110. Jahrgang | ISSN 0012-0413

» <b>Akzente</b> „Ohne Staat geht's nicht“ (Aust)	257
» <b>Rempes News</b>	260
» <b>Die Anwendung von Antibiotika</b> Mögliche Risiken des Fluorchinolon-Einsatzes in der Geflügelproduktion (Janusch et al.)	262
» <b>Für einen gemeinsamen Erfolg</b> Forschungsmanagement in der deutschen Süßwarenindustrie (Matissek)	267
» <b>Kakao und Schokolade</b> Porträt der Forschungsbeauftragten der BDSI-Fachsparte Schokolade, Schokoladenerzeugnisse und Kakao (Häseler)	269
» <b>Forschung aktuell – eine Übersicht</b> Internationale Literatur (Großmann-Kühnau)	271
» <b>Neuerscheinungen</b> Buchbesprechungen (Rempe/Häseler)	274
» <b>Analytik &amp; Co.</b> (Häseler)	276
» <b>Sonderthema: Biochemische Methoden in der Lebensmittelanalytik</b>	
– <b>Next Generation Sequencing</b> Ein Tool für die Lebens- und Futtermittelanalytik (Haase)	278
– <b>Tierarten-Authentizität</b> Tierarten-Untersuchung in Lebensmitteln mit molekularbiologischen Methoden (Bluth)	283
– <b>Allergene, Mikroben und Tierarten</b> Nachweisverfahren, die ohne High-end-Geräte auskommen (Häseler)	286
» <b>Für Sie gelesen</b> Kontamination von Kaffee mit Mykotoxinen (Großmann-Kühnau)	289
» <b>„Die LMIV 1169/2011 kommt“</b> Serie DLR: Kennzeichnung B2B (Knörnschild)	292
» <b>Kritzmöllers Warenwelt</b>	293
» <b>Veranstaltungskalender</b> (Häseler)	295
» <b>Ehrungen</b> (Häseler)	297
» <b>Karriere</b> (Häseler)	298
» <b>Marktplatz</b>	299
» <b>Impressum</b>	300

## Beilagenhinweis

Dieser Ausgabe liegt eine Beilage der Biotecon Diagnostics bei. Wir bitten unsere Leser um freundliche Beachtung.

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