

DLR | Deutsche Lebensmittel-Rundschau

DLR | Heft 4 | April 2017 | 113. Jahrgang | ISSN 0012-0413

- » **Akzente**
Rückrufe und der Einzelhandel – aus gegebenem Anlass! (Meyer) 141
- » **Rempes News** 144
- » **Druckfarben für Verpackungen**
Qualitätssicherung: Strukturaufklärung von unbekanntem Substanzen in Pigmentformulierungen (Yüce/Morlock) 146
- » **Angewandte Wissenschaft**
– Was bedeutet eigentlich „ein Stoff ist krebserregend“? (Schrenk) 151
- » **Sonderthema: Mikrobiologische Methoden**
– **Nicht mit den Augen zu erkennen**
Mikroorganismen sicher identifizieren (Häseler) 159
- » **Quecksilber-Speziesanalyse**
Befundaufklärung erhöhter Hg-Gehalte in Lebern und Nieren von Sauen (Lange et al.) 162
- » **Forschung aktuell – eine Übersicht**
Internationale Literatur (Großmann-Kühnau) 166
- » **BZfE – eine neue Institution**
Dr. Margareta Büning-Fesel erläutert das Aufgabenspektrum (Häseler) 169
- » **Koffein – Health Claims**
Weiter „on hold“ – geht's noch! (Meyer/Baumgärtner) 171
- » **Höherer Ertrag und bessere Qualität von Heidelbeersaft?**
Auswirkungen der enzymatischen Vorbehandlung auf Saftausbeute sowie Anthocyangehalt und -profil (Großmann-Kühnau) 174
- » **Analytik & Co.** (Häseler) 179
- » **Veranstaltungskalender** (Häseler) 181
- » **Kritzmöllers Warenwelt** 182
- » **Karriere** 183
- » **Ehrungen** (Häseler) 184
- » **HPTLC 2017 in Berlin**
Wie steht es mit Ihrer Expertise in High-Performance Thin-Layer Chromatography? 186
- » **Marktplatz** 187
- » **Impressum** 188