

# DLR | Deutsche Lebensmittel-Rundschau

»	<b>Akzente</b> Ich weiß, der Shitstorm wird nicht vermeidbar sein ... (Meyer)	237
»	<b>Rempes News</b>	240
»	<b>Riesiger Aufwand für Winzlinge</b> Analytische Herausforderungen bei der Detektion und Quantifizierung von technisch hergestellten Nanomaterialien im Lebensmittelbereich (Gräf et al.)	242
»	<b>Forschung aktuell – eine Übersicht</b> Auswahl von Open-access-Publikationen (Killeit)	250
»	<b>HRMS in der Honiganalytik</b> Hochauflösende Massenspektrometrie – neue Möglichkeiten zur Überprüfung der Authentizität (Kämpf/Hauck)	255
»	<b>Angewandte Wissenschaft</b> - DeLOG-Positionspapier – Hydrolyse-relevante Stoffe (Diederich/Hentschel/Kuballa) - Formation of acrylamide in vegetable crisps – Influence of processing conditions and reducing sugars (Breitling-Utzmann/Hankele)	263 265
»	<b>Von A wie Anreicherung bis Z wie Zusatzstoffe</b> BLL-Grundlagenseminar zum Lebensmittelrecht (Rempe)	271
»	<b>Kritzmöllers Warenwelt</b> (Kritzmöller)	272
»	<b>Lebensmittel im Drogenscreening</b> Auf der Suche nach Rückständen von Hanf in Essen und Trinken (Deußing)	273
»	<b>Nachrichten</b> (Deußing)	278
»	<b>Persönliches</b> (Rempe)	280
»	<b>Marktplatz</b>	283
»	<b>Impressum</b>	284