

<b>» Akzente</b>	<b>1</b>
Novel Food: Zellkultur-Biomasse aus Apfelfrüchten (Biberger und Verbeek)	
<b>» Rempes News</b>	<b>4</b>
<b>» Thema des Monats</b>	<b>6</b>
„Digitalisierung“ von Lieferketten: Blockchain-Technologie zur Erhöhung von Transparenz in Lieferketten (Müller)	
<b>» Update Denmark</b>	<b>13</b>
New administrative decisions – nutrition and health claims on foods (Kjær)	
<b>» Messung des Sulfatasche-Gehalts</b>	<b>14</b>
Schnelle und einfache Messung von verschiedenen Süßstoffen und Sirupen (Sengutta)	
<b>» Interview</b>	<b>18</b>
re-thinking – Prof. Dr. Alfred Hagen Meyer im Interview mit Dr. Stefan Klade	
<b>» Nachgeforscht</b>	<b>20</b>
Lebensmittelqualität: Kombiniertes Verfahren zur effizienten und sicheren Bestimmung geruchsaktiver Lipidoxidationsprodukte als Qualitätsmarker (Deußing)	
<b>» Kritzmöllers Warenwelt</b>	<b>29</b>
<b>» Für Sie gelesen!</b>	<b>30</b>
Wildschweinleber als Bioindikator für PFAS (Krebs)	
<b>» Forschung aktuell – eine Übersicht</b>	<b>33</b>
Auswahl von Open-access-Publikationen (Killeit)	
<b>» Nachrichten (Deußing)</b>	<b>37</b>
<b>» Persönliches/Karriere (Remppe)</b>	<b>39</b>
<b>» Veranstaltungskalender</b>	<b>42</b>
<b>» Marktplatz</b>	<b>43</b>
<b>» Impressum</b>	<b>44</b>