

Wirtschaft

- 3 Kommentar**
Tierschutz als Exportschlager?
- 8 Interview**
BVDF-Präsidentin Sarah Dhem zum Profil der Fleischwarenindustrie
- 11 Forum**
Das Forum der Fleischwirtschaft befasst sich mit den Reduktionszielen bei Salz und Fett für Wurst und Schinken
- 14 Blickpunkt**
Der Wurstmarkt ist in Bewegung
- 16 Wirtschaft**
Entwicklungen am Schweinemarkt in Deutschland und der EU

Erzeugung

- 18 USA**
Ein Rückblick auf eine 50 Jahre anhaltende Erfolgsgeschichte des Hähnchenfleischs im Land - Teil 1
- 23 Tierhaltung**
Nutztiere sind absolut essentiell

Gewinnung

- 24 Export**
Die Krise ist für deutsche Fleischexporteure noch nicht ausgestanden
- 28 Lebensmittelsektor**
Dank Fleischwaren Marktführer: Mercadona hat sich von einer Metzgerei zum spanischen Primus der Discounter entwickelt
- 30 Naturdarm**
Pandemie beeinflusst gesamte Lieferkette, doch der Handel meistert die globalen Herausforderungen
- 34 Nebenprodukt**
Vom Rohstoff zur Edelhülle – hier zählt Handarbeit

Verarbeitung

- 36 Qualitätssicherung**
Risiken rasch identifizieren und minimieren
- 42 Lebensmittelrechtstagung**
Was ist erlaubt, was verboten? Teil 2
- 46 Digitalisierung**
App unterstützt Dokumentation und Maßnahmen
- 48 Prozesstechnik**
Von geclippter Ware bis zu Fleischersatzprodukten
- 52 Datenmanagement**
Prozesse verschlanken und automatisieren
- 58 Proteinkonsum**
Appell an die Fleischindustrie
- 62 Fleischersatz**
Adaptionen eingespielter Prozesse

Vermarktung

- 66 Verschwendung**
Mit Lean Management lässt sich Wertschöpfung effizient gestalten
- 69 Zellfleisch**
Konzept „Cultivated Meat“ macht neugierig
- 70 Lebensmittelhandel**
Edeka führt den stationären Handel klar an
- 73 Umfrage**
Generation Z legt Wert auf Nachhaltigkeit beim Einkauf

Rubriken

- 74 Menschen, Unternehmen, Termine**
- 81 Das beste Stück**
- 82 Inserenten und Impressum**
- 83 Bezugsquellen**

Forschung und Entwicklung

- 90 TC and MF leaves as natural alternatives – *Thymus capitatus* and *Micromeria fruticosa* foster the physico-chemical and bioactive properties in beef products**
TC- und MF-Blätter als natürliche Alternative – *Thymus capitatus* und *Micromeria fruticosa* fördern die physikochemischen und bioaktiven Eigenschaften von Rindfleischprodukten (97)
- 98 Phytobiotika als Antibiotika-Ersatz in der Geflügelfleischproduktion – Einfluss von phyto-genen Futtermittelzusätzen auf die Leistung, Schlachtkörpermerkmale, Darmmorphologie und die sensorischen Eigenschaften von Broilern**
Phytobiotics as antibiotic substitutes in poultry meat production – The effect of phyto-genic feed additives on the performance, carcass traits, intestinal morphology and meat sensory properties of broilers (104)