

PRODUKTION

148 Ausstieg aus der betäubungslosen Ferkelkastration – Bewertung der zur Verfügung stehenden Alternativen

Durch den schnell näher rückenden Ausstieg aus der betäubungslosen Ferkelkastration zum 1. Januar 2019 und die vermehrte Wahrnehmung des Themas in der Öffentlichkeit stellt sich die Frage nach einer kurzfristig für die landwirtschaftlichen Betriebe umsetzbaren Alternative.

151 Über Bauernhöfe und Agrarfabriken: Kann die Landwirtschaft gesellschaftliche Erwartungen erfüllen?

QUERGESCHAUT

172 30. Deutscher Lebensmittelrechtstag

173 Die Rolle von Milch in pastoralen Gesellschaften

174 BIOFACH 2017

176 Chancen und Risiken essbarer Insekten

179 TÜV SÜD informiert: Zehn Jahre Health Claims-Verordnung

180 Ein offenes Wort zur Bezeichnung „Bierschinken vegan“

RUBRIKEN

181 Impressum

182 Buchtipps

183 Veranstaltungen

TECHNOLOGIE

154 Dry Aged Beef – Ein altmodisches und doch wieder modernes Fleischreifungsverfahren

157 Hygienisches Design: keine Kompromisse

159 Pflanzenextrakte für antimikrobielle Lebensmittelverpackungen

Im Projekt „ExtruMiBi“ wurden Verpackungsmaterialien entwickelt, die mikrobielles Wachstum auf Lebensmitteln reduzieren können, indem sie antimikrobielle Stoffe abgeben. Die antimikrobiellen Folien können einen Beitrag hinsichtlich mikrobiologischer Haltbarkeit und Sicherheit von Lebensmitteln leisten, z. B. bei verpacktem Fleisch.

ÜBERWACHUNG

161 Prüfungsfach Wildbrethygiene – Beitrag zur Qualifikation der kundigen Person

164 Die mysteriöse Geschichte des enteroaggregativen-hämorrhagischen *E. coli*-Stammes Serovar O104:H4 – Teil 2

167 Frühwarnung vor Themen und Risiken mit hohem Krisenpotential durch die Beobachtungs- und Warnstelle im BVL

170 Gemeins. Zentralstelle „Kontrolle der im Internet gehand. Erzeugnisse der LFGB und Tabakerzeugnisse (G@ZIELT)“