

100 Jahre Tiefkühlung – Innovativ. Frisch. Nachhaltig. Seit 1923. ....	3
Praxisnahe Forschung zu Qualitätsschwankungen in der Ziegenmilchverarbeitung .....	6
Markttöfnungen beim Zucker für MERCOSUR und Australien .....	7
Überfischung und politisches Missmanagement bringen den Hering an eine kritische Grenze .....	8
EU-Projekt soll Olivenanbau und -konsum fördern .....	9
Identifizierung geeigneter Surrogate für Aspergillus-Spezies .....	10
Schlechte Hygiene-Gewohnheiten .....	12
Schneidebrett – das Gegenstück zum Küchenmesser .....	13
Neue antimikrobielle Beschichtung kann Reinigungsaufwand reduzieren .....	14
Digitalisierung in der Supply Chain .....	16
Dienstleistung Schädlingsbekämpfung im Wandel der Zeit .....	18
Schadnager kennen keinen Feierabend – digitale Schädlingsabwehr rund um die Uhr .....	22
Der Tabakkäfer .....	24
Innovative Sensorik für Lebensmittelsicherheit und Qualität .....	26
Bonn, 29 Grad, die Sonne brennt .....	28
Internationales Symposium: Risikobewertung von genotoxischen Stoffen .....	31
VDOE verleiht OECOTROPICA-Preise 2023 .....	32
Kinder-Lebensmittel-Werbegesetz löst keine Probleme, es schafft neue .....	33
Breite Ablehnung gegen Kinder-Lebensmittel-Werbegesetz .....	34
Aktionswoche gegen Lebensmittelverschwendung .....	35

ERP-Systeme für die Lebensmittelwirtschaft .....	36
Winweb-Apps machen das Leben leichter .....	39
BeverGreen als Leuchtturmprojekt hin zu einer klimaneutralen Brauwirtschaft .....	40
Maximale Präzision bei Frischpack: Jetzt werden sogar die Löcher im Käse erfasst .....	44
Sensorische Optimierung von Natriumreduziertem Schnittkäse – Ein Projekteinblick .....	46
Prozessoptimierung in der Lebensmittelindustrie durch pH-Messung ohne Glasbruchgefahr .....	48
Neues Projekt: Weniger Lebensmittelabfälle bei Lagerung .....	50
Bayreuther Forscher verwandeln Kartoffelchipstüten in energiesparende Kühlfolien .....	51
Welcher Vibrationsförderer ist der richtige für Ihre Anwendung? .....	52
Digitale Lebensmittel-Zwillinge .....	54
Unisensor: Wegweisende Innovation in der Qualitätssicherung der Milchindustrie .....	56
Künstliche Intelligenz macht Lüftungsanlagen effizienter .....	58
Effektive Maßnahme zur Senkung der Zucker- und Energiezufuhr .....	59
Erweiterung des Anwendungsbereichs für thermisch angetriebene Sorptionskälteanlagen .....	60
Onlinehandel – Herausforderungen aus Sicht der amtlichen Überwachung .....	62