

INHALT

Noroviren-Ausbruch	03
Produktrückrufe und Warnungen	04
Hygieneskandal bei Vinzensmurr	05
Lebensmittelwarnung.de wird erweitert	05
Hessen: Ergebnisse zur Lebensmittelüberwachung	05
In vielen Speisen lauern gefährliche Salmonellen	06
Resistenzproblematik: Verschreibung von Antibiotika	06
Erdbeeren: Ursache des Brechdurchfalls	07
Öko-Test: Kaffee mit Acrylamid	07
Erhöhte Aflatoxin-Gehalte in Mais	07
Tierhaltung: Antibiotikaverbrauch im Ländervergleich	08
Fleisch mit Ebergeruch gelangt zum Verbraucher!	08
Keine giftigen Stoffe in Bubble Tea gefunden	08
PCB-Eier: Stall durch Schutzanstriche belastet	09
Auswahl aus dem Schnellwarnsystem der EU	09
Honig: Pollen-Kennzeichnungspflicht soll entfallen	10
EU legt Liste der zulässigen Aromastoffe fest	11
Leitlinien zu DDAC und BAC geändert	11
BVL zu Pflanzenschutzmitteln	11
SB-Backshops: Es bleibt bei Selbstbedienung	12
EFSA schmettert Gentechnikbedenken ab	12
US-Supermarkt Kroger Co. streicht Sprossen	12
EU: Beratungen zum Auftreten von <i>Salmonella Stanley</i>	13
Großbritannien: Keine Antibiotika-Werbung mehr	13
USA: 7% mehr Pflanzenschutzmittel durch Gentechnik	13
Aus dem weltweiten Food Safety Network (FSN)	14
Interessenskonflikte? ECA rügt die EFSA	14
Darm-Bakterien lauern auf Geldscheinen	15
Antibiotika in der Lebensmittelkette	15
Hygiene bei der Sprossenherstellung	16
Pflanzenschutzmittel und endokrine Disruptoren	16
Tenazität von Noroviren in Erdbeerkompott	17
EU spricht Genmais-Studie Wissenschaftlichkeit ab	17
Lebensmittelmikrobiologie: Moderne Schnellmethoden	18
Aus der Wissenschaft für die Praxis	20
Zimt: Neue Erkenntnisse zu Cumarin	21
Ciguatoxin-Vergiftung: Erkrankungsmechanismen	21
BfR: Gentechnikstudie aus Frankreich ist unbrauchbar	22
Hepatitis E-Virus kontaminiert Lebensmittelkette	22
Lebensmittelmikrobiologie: Moderne Schnellmethoden	18
LIEFERANTEN	23
VERANSTALTUNGEN UND TERMINE	23