

Organ



der Deutschen Gesellschaft
für Ernährung e. V. (DGE)



des Verbandes der
Diätassistenten – Deutscher
Bundesverband e. V. (VDD)



RAL Gütegemeinschaft
Ernährungskompetenz e. V. (GEK)



des Verbandes der
Oecotrophologen e. V. (VDO_e)



des Bundesverbandes Deutscher
Ernährungsmediziner e. V.
(BDEM)

ERNÄHRUNGS UMSCHAU

FORSCHUNG
& PRAXIS

Autoren- und Stichwortverzeichnis

57. Jahrgang 2010

Autorenverzeichnis 2010

A

Adam, O. 3/150, 9/466
Adlwarth, W. 11/605
Adolphi, B. 8/416
Alexy, U. 8/405
Aschmann-Witzel, J. 5/238

B

Baltes, V. 9/508
Balzani 1/32, 1/48
Banzer, J. 7/372
Barth, C. 6/325
Bartholomeyczik, S. 10/562
Bartsch, S. 8/432
Bechthold, A. 8/B29
Becke, B. 3/120
Below, H. 2/66
Bender, U. 10/532
Bergmann, K. 10/570
Billen, G. 9/497
Bischoff, S. C. 8/452
Böhm, J. 11/598
Böhringer, S. 7/386, 12/640
Boklage, H. 9/500
Böl, G.-F. 5/243
Bönnhoff, N. 11/586
Brück, R. 1/34
Buchholz, D. 1/44, 11/618
Büning-Fesel, M. 12/676
Buyken, A. B. 6/291

D

Danne, T. 4/201
de Looy, A. 1/44
De Vrese, M. 12/644
Detmering, W. 4/184

Diethelm, K. 10/517
Dohmen, B. 3/120, 4/217
Dommermuth, Y. 2/B5
Döring, F. 5/272, 6/325
Drossard, C. 7/364
Dube, K. 7/364
Dürschmidt, P. 2/90

E

Eissing, G. 11/586
Ellrott, T. 4/184, 5/232, 8/440
Elmadda, I. 12/651
Erbersdobler, H. 1/1, 1/56,
2/112, 4/172, 4/173, 4/224,
5/225, 5/252, 5/280, 6/344,
8/401, 8/406, 9/512, 10/513,
11/632, 12/633, 12/670, 12/696

F

Fabian, E. 12/651
Falkenburg, P. 3/B9, 5/B17,
6/B21
Fischer, B. 7/370

G

Gahl, A. 10/560
Gareis, T. 1/51, 2/107
Gasperiková, D. 8/416
Geurtzen, G. 3/156
Giesinger, T. 11/618
Girreßer, U. 9/509
Glogowski, S. 12/638, 12/689
Govers, E. 9/502
Graf, A.-M. 4/184
Greif, A. 12/670

Grimm, P. 7/386, 12/640
Groeneveld, M. 3/156

H

Hädell, K. 1/44
Hahn, A. 3/128, 10/538
Hamm, M. 2/66
Hampel, R. 2/66
Herrmann, M.-E. 5/232
Heseker, H. 3/134, 9/472, 9/481,
11/608, 12/681
Hillebrand, S. 5/232
Hock, S. 2/66
Hofbauer, A. 11/618
Hofbauer, A. 9/502
Hofmann, S. 12/670
Holler, B. 11/593
Hühmer, U. 1/44, 11/618

J

Joost, H.-G. 5/270

K

Kairies, J. 2/73
Kalhoff, H. 12/364
Kannenberg, F. 7/364
Karaolis-Danckert, N. 6/291
Kauth, T. 3/158, 4/218, 6/336
Kendigel, A. 12/680
Kersting, M. 6/302, 7/364, 8/405,
10/518
Keuthage, W. 2/104, 10/566
Klimes, I. 8/416
Klotter, C. 12/670
Knaack, A.-D. 5/274
Knorpp, L. 6/294, 7/357, 8/410

Koch, S. 4/220, 5/266
Koepke, R. 2/100
Konrad, M. 1/16, 11/593
Korsten-Reck, U. 6/336
Krebs, E. 2/102
Kroke, A. 3/121, 6/294, 7/357,
8/410
Kromeyer-Hauschild, K.
Kugler, C. 10/563
Kunz, C. 7/364
Küpper, C. 4/204, 5/256

L

Landsberg, B. 2/78
Lang, V. 10/563
Lange, D. 2/78
Langhans, W. 10/550
Leicht-Eckhardt, E. 1/26
Lenze, M. J. 10/518
Lidell, J. 1/44
Liesen, E. 8/444
Linnert, E. 5/264, 11/617
Lobnig, B. M. 4/190
Lübke, D. 7/388
Lück, E. 3/161, 5/272, 6/338,
6/339, 7/384, 11/626, 12/688

M

Maid-Kohnert, U. 3/168, 6/286,
6/326, 7/348, 7/400
Maschkowski, G. 12/676
Matthäus, B. 1/B1
Meteling-Eeken, M. 9/503
Möser, A. 1/10
Muff, C. 2/84
Mühleib, F. 10/564

Müller, K. 6/302
 Müller, M. J. 2/78, 10/569
 Müller, S. 9/505

N
 Niederau, C. 6/308, 6/310

O
 Oberitter, H. 3/155, 6/328,
 6/329, 9/501, 12/670, 12/681
 Och, U. 6/331
 Oehlschläger, J. 5/246, 9/490
 Ohlrich, S. 1/44
 Otto, B. K. 9/503
 Otto, D. 4/214

P
 Paschke, A. 1/36
 Pawelzik, E. 5/232
 Penning, A. 1/22
 Pera, S. 9/466
 Peuffer, M. 8/416
 Pfefferle, H. 1/22
 Plachta-Danielzik, S. 2/78
 Ptok, S. 9/472
 Purschwitz, K. 2/66

R
 Radke, M. 8/404
 Rassoul, F. 2/66
 Rechle, A. 8/404
 Recktenwald, H. 2/57, 3/113,
 4/169, 5/229, 6/281, 7/345,
 7/350, 7/370, 7/372, 8/406,
 8/456, 9/457, 10/516, 10/576,
 11/577
 Reese, I. 7/383
 Reichelt, A. 3/121
 Remer, T. 10/517
 Restemeyer, S. 3/154, 8/442
 Richter, V. 2/66
 Rößler, A. 12/693
 Rüfer, C. 10/526

S
 Schäfer, C. 5/274
 Scheppach, W. 5/271
 Scherbaum, W. A. 4/190
 Schilling-Maßmann, B. 2/104
 Schlich, E. 4/178
 Schlich, M. 4/178
 Schlüter, K. 6/331
 Schmid, T. 1/22
 Schmidt, S. 1/54, 3/162, 6/284,

6/290, 7/383, 7/385, 10/524,
 11/627, 12/637, 12/690, 12/B45
 Schneider, I. 4/184
 Schnurr, C. 9/466
 Schrenzenmeir, J. 8/416
 Schuchardt, J. P. 10/538
 Schumm, M. 4/178
 Schwartz, J. 7/364
 eböková, E. 8/416
 Sichert-Hellert, W.
 Spiller, A. 11/598
 Stahl, A. 3/134, 9/481, 11/608
 Stegmüller, K. 3/121
 Stehle, P. 3/155, 6/328, 6/329,
 9/501
 Steinmüller, R. 4/B13, 7/B25,
 10/B37
 Stensitzky, A. 8/444
 Stracke, B. A. 10/526
 Straßburg, A. 8/422

T
 Telieps, J. 11/586
 Terschlüssen, A. M. 6/302
 Thiery, J. 2/66
 Tombeck, A. 4/196
 Triebel, T. 3/128

U
 Ullrich, G. 6/330

V
 Volkert, D. 10/562
 von Schacky, C. 5/270

W
 Wahrburg, U. 1/52, 12/689
 Watzl, B. 10/526
 Weber, A. 2/66
 Wechsler, J. G. 1/50, 7/384,
 8/451, 12/687
 Wegner, K. 4/184, 5/232
 Wein, S. 8/416
 Weiß, C. 6/316, 7/374, 9/B33,
 11/B41
 Weyers, S. 2/84
 Wilkens, L. 12/682
 Williger, J. 6/302
 Windler, E. 12/656
 Wisler, E. 3/142
 Wolfram, S. 8/416
 Wolfram, G. 6/337

Z
 Zellner, K.
 Zern, N. 4/184
 Zyriax, B.-C. 12/656

Stichwortverzeichnis 2010

A
A.D.A.M. 9/467
Absorption, Medikamente 3/143
Acceptable Daily Intake
 – Steviolglycoside 8/B30
Acrylamid 05/233
Additive, Freseniuskonferenz 2/62
Aderlass 6/314
Adipositas
 – braune Fettzellen 1/9
 – Chirurgie 1/47, 2/104, 4/217
 – Fettstoffwechsel 12/663
 – Kinder- und Jugendliche 7/356, 11/586
 – Kompetenznetz 10/520
 – Gendiagnostik 6/B23
 – hochgradige, Vor- und Nachsorge 2/104
 – Lebererkrankungen 6/308, 6/310
 – Medikament 8/405
 – OECD Studie 10/523
 – sozialer Status, Kinder und Jugendliche 2/78
 – USA 3/116
 – s. a. Übergewicht
Adipositas-Gesellschaft
 – s. Tagungen
Aflatoxin 6/317
aid
 – Ernährungskommunikation 12/677
 – Jubiläum 6/290
Algen 9/463, 9/493
alimentäre toxische Aleukie 7/378
Alkohol
 – Konsum 6/292, 11/584
 – Lebererkrankungen 6/312
Allergie
 – Kartoffel 05/232
 – Lebensmittel 1/36
 – Zusatzstoffe 12/640

Altbackenwerden 9/B36
Alzheimer-Demenz 3/128
Ampelkennzeichnung 1/10, 7/355, 9/499
Analoginsulin 4/201
Anamnese 9/467
Anaphylaktischer Schock 1/37
Anthocyane, Kartoffel 05/234
Antidiabetika 3/132, 7/351
Antigen-Antikörper-Reaktion
 – Antibiotikarückstände 9/461
 – Lebensmittelallergie 1/36
Antikörper 6/288
Antimetabolite 10/535
Antioxidanzien
 – Kartoffel 05/234
 – rheumatische Erkrankungen 9/467
 – Vitamin C 3/136
 – Vitamin E 11/610
Antioxidationsmittel, Vitamin C 3/136
Äpfel, Inhaltsstoffe 10/526
Apo-E4-Genotyp 8/407
Apoptose 7/378, 9/483
Apps 12/668
Aquakultur 05/246
Archidonsäure s. Omega-6-Fettsäuren
ARD-Themenwoche 9/580
Area Mass Index 4/180
Aromen
 – Brot 9/B34
 – Freseniuskonferenz 2/62
Arterielle Hypertonie
 – Kochsalzverzehr 6/294, 7/357, 8/410
Arzneimittel s. Medikamente
Atherosklerose 10/520, 12/651, 12/656
Atmungskette 6/323

Aufmerksamkeit 6/303
Aufnahme
 – Salz 8/412
 – *trans*-Fettsäuren 9/478
Ausdauersport 1/16
Außer-Haus-Verpflegung 1/22
Außer-Haus-Verzehr 11/606
 – Jugendesskultur 8/438
Auszeichnung
 – Ernährungs Umschau 6/290
 – Presidential Early Career Award 4/173
Azo-Farbstoffe 10/521

B
Babynahrung
 – Öle, 3-MCPD-Fettsäureester 1/B3
 – Rapsöl 2/61
Backwaren 9/B33
Bakterien
 – coliforme 4/B13
 – Shigellen 10/B37
Bakterienruhr 10/B37
Balkan-Nephropathie 6/322
Ballaststoffe 9/503, 9/B36
Barcoo 12/671
BDEM-Mitteilungen
 – Adipositas 2/104, 3/158
 – Diabetologische Schwerpunktpraxis 10/566
 – DOC WEIGHT 10/566, 12/687
 – Ernährung 2010 8/450
 – Jahrestagung BDEM 5/270, 6/336, 7/394
 – Plattform Ernährung und Bewegung 4/218
 – Qualitätssicherung in der Ernährungs-
 beratung 4/218
 – Tagung DDG und DAG 1/50, 12/686
 – Vorstand und Präsidium, Information 9/506,
 11/624

Befragung

- Ernährungserhebung 8/422
- Gesundheit 11/584
- Lebensstil 11/584

Berufsbild

- Diabetologe 9/502
- Ernährungsfachkraft 6/334

Betriebsverpflegung

- Qualitätsstandards 1/22, 1/34

Bevölkerungstrategie 8/410**Bewegung** 11/584

- Einschränkung 9/468

Bewertung s. Risikobewertung**Bildung**

- Initiative Verbraucherkompetenz 2/60
- Kochsendungen 10/532
- s. a. Ernährungsbildung

biologische Wertigkeit 9/B36**Bio-Produkte**

- Boom 11/606
- EU-Logo 3/118
- Gemeinschaftsverpflegung 1/32, 1/34
- Inhaltsstoffe, Äpfel und Karotten 10/526
- Tests 7/353

Bioverfügbarkeit

- Eisen 10/538
- Medikamente 3/142
- 3-MCPD-Fettsäureester 1/B4
- sekundäre Pflanzenstoffe 8/406
- Selen 10/545
- Vitamin A 9/484
- Vitamin C 3/136
- Vitamin E 11/608
- Zink 10/542

Bisphenol A, Risikobewertung 4/173**Bitot-Flecken** 9/486**Blutdruck** 6/294, 7/357, 8/411**Blutfettwerte** 10/520**Blutzucker**

- kognitive Leistungsfähigkeit 6/303
- Kartoffelverzehr 4/188

Body Mass Index (BMI)

- Kinder und Jugendliche 11/588
- Körperoberfläche 4/178
- Perzentilkurven 3/116

Body Scan, 3D- 4/178**Bräuche, Weihnachten** 12/B45**Brokkoli** 9/464**Broschüren** s. Medien**Brot** 9/B33**Bt-Protein, Mais** 2/61**Bücher** s. Medien**Bundesgesundheitsblatt** s. Medien**Bundesinstitut für Risikobewertung** 5/243, 7/352**Bundeslebensmittelschlüssel** 9/470**C****Carbohydrate loading** 1/17**Carotinoide** 9/481

- Äpfel 10/526
- Karotten 10/526
- Kartoffel 5/234

Chemikaliensensitivität, multiple 8/448**Chemolumineszenz** 9/461**Chinone** 11/609**Cholesterin** 9/476

- Arteriosklerose 10/520, 12/651, 12/656

Cholezystokinin 4/205, 10/554**cholinerges Defizit** 3/131**Christstollen** 12/B45**cisgene Pflanzen** 6/B22**Clamp-Technik** 3/131**Clampylobacter** 12/641**Codecheck** 12/670**Codex alimentarius** 9/497**Convenience-Produkte** 5/247, 8/409, 9/492**CYP2D6** 3/152**CYP3A4** 3/152**D****D-A-CH-Referenzwerte** 3/139, 5/258, 9/488, 11/615**Darmflora** 4/B13, 8/407, 12/639**Darmkrebs**

- Früherkennung 11/582
- Lebensstil 12/641
- s. a. Krebserkrankungen

DEBInet 1/5**Deklaration** 8/449, 9/495**Depression** 11/593**Deutsche Gesellschaft für Mukosale Immunologie und Mikrobiom** s. Tagungen**DGE**

- neue Führung 9/580, 9/617
- Zertifikate 6/328
- s. a. Tagungen

DGE-Mitteilungen

- Aspekte der Kinderernährung 4/214
- DGE Kongress 2010 5/264
- DGE Projekt „Station Ernährung“ 12/680
- Fachgruppe gegründet 12/681
- Fortbildungspunkte sichern Qualität 6/328
- Fisch – Lebensmittel mit Zukunft? 7/386
- Journalisten-Preise 10/560, 12/680
- Symposium Kohlenhydrate 11/616
- Prävention 3/154

DGE-Sektion Niedersachsen 8/442**Diabetes**

- Aufklärungsaktion 9/463
- und Alzheimer-Demenz 3/128
- Deutsche Diabetes Gesellschaft, Jahrestagung 7/351
- Netzwerk 9/505
- Positionspapier 1/4
- Risiko 1/5, 6/292
- Schwangerschaft 4/177
- Steroid- 4/193
- Therapie 4/190, 4/202, 7/351
- Typ 1 4/191, 6/288, 9/463
- Typ 2 1/5, 4/191, 6/285, 6/308, 6/310, 9/463
- Versorgungsqualität 4/201

Diätassistentengesetz 1/45**Diätetik**

- Curriculum, Weiterentwicklung 1/45, 3/120
- Diätistische Diagnose 9/503

Diätverordnung 9/B33**Didaktik, Seminargestaltung** 2/90**Diet History Interview** 8/426**Dimethylarginin, asymmetrisches** 12/651**Dioxin** 5/231**Discounter** 11/598**Distinktion** 8/437**DNA-Methylierung** 6/327**Docosahexaensäure** s. Omega-3-Fettsäure**DONALD News**

- Kindermilch 8/405
- Pubertät 6/291
- Schlafdauer und Melatoninproduktion 10/517

Dysenterie 10/B37**Dysphagie** 4/205**E****E. coli** s. Escherichia coli**Editorial**

- Auszeichnung Ernährungs Umschau 6/281
- Diabetes 4/169
- Energiewechsel 10/513
- Gesundheit 7/345
- Glauben heißt noch nicht wissen 9/457
- Jugendesskultur 8/401
- Kantine kontra Fast Food 1/1
- Lebensmittelkennzeichnung und -qualität 12/633
- Patienteninformation 3/113
- Qualität 5/225
- sozialer Status und Ernährungsqualität 2/57
- Wertigkeit Essen und Trinken 11/577

Efeu, Arzneipflanze 1/4**Eicosapentaensäure** s. Omega-3-Fettsäuren**Einkaufsverhalten** 11/598

- Verbraucherstudie 3/119

Einkommens- und Verbrauchsstichprobe 8/423**Eisen** 10/538**Energieaufnahme**

- Übergewicht Kinder und Jugendliche 2/80

Energiebedarf

- Sport 1/16

Energiebilanz

- Insulinresistenz 8/421
- Körperoberfläche 4/178
- Übergewicht Kinder und Jugendliche 2/80

Energiedichte, Kartoffel 4/185**Energieumsatz**

- Sport 1/16
- Körperoberfläche 4/178

Energy Shots, Bewertung 3/117**Enterale Ernährung, Kinder** 6/331**Enterobakterien** 4/B13, 10/B37**Entertainment-Education** 10/532**Entkopplung**

- braune Fettzellen 1/9

Enzyme

- Freseniuskonferenz 2/62
- Funktion Vitamin C 3/135

Enzymopathie 1/36**Epidemiologie**

- E. coli 7/B28
- Shigellen 10/B38

Epigenomik 6/326**Epitop, allergene Proteine** 1/38**Erbinformation** 6/325**Ergotalkaloide** 6/317, 7/374**Erhebung** 6/296, 8/422**Ernährungs Umschau**

- Impact Factor 5/229

Ernährungsberatung

- Gesundheitsförderung 7/371, 9/500
- Ernährungserhebung 8/422
- Medien/Informationsflut 7/350
- Methoden 7/393
- Qualifikation 7/372
- zu guter Letzt 8/456

Ernährungsbildung

- Jugendesskultur 8/441
- Kindererziehung 11/582
- Kochsendungen 10/532
- Schulverpflegung 1/28

Ernährungserziehung s. Ernährungsbildung

Ernährungsforschung 12/638
Ernährungsinformation 12/676
 – Apps 12/668
 – Einfluss auf Kaufentscheidung 7/390
Ernährungskommunikation 8/446, 12/676
Ernährungsmedizin
 – Schwerpunktpraxis 9/506
 – Fortbildungsveranstaltung 12/638
Ernährungsproblem 5/261
Ernährungsqualität, sozialer Status 2/84
Ernährungsstatus
 – chronische Erkrankungen 6/331
 – Ernährungserhebung 8/422
 – kognitive Leistungsfähigkeit 6/302
 – Mukoviszidose 6/330
 – Sport 1/16
Ernährungsstörung 6/330
Ernährungsstudie, Senioren 4/206
Ernährungstagebuch 12/673
Ernährungstherapie
 – chronische Erkrankungen 6/330
 – Depression 11/593
 – Ernährungserhebung 8/423
 – Fettstoffwechselstörungen 12/656
 – künstliche Ernährung und Ethik 7/348
 – Lebererkrankungen 6/309
 – Mangelernährung 5/260
 – rheumatische Erkrankungen 9/466
Ernährungsverhalten
 – Ernährungserhebung 8/422
 – Ernährungskommunikation 12/679
 – Jugendliche 2/66, 2/79
 – kardiovaskuläres Risiko, Jugendliche 2/66
 – psychosoziale Faktoren 2/86
 – sozialer Status 2/84
 – soziokulturelle Faktoren 2/86
 – Studierende 3(122)
Ernährungswissen
 – Kommunikation 12/677
 – Kochsendungen 10/522
 – psychosoziale Faktoren 2/86
Escherichia coli 4/B13, 7/B25
ESL-Milch 12/644
Esskultur, Demenz 8/448
Essverhalten 7/349, 7/356, 8/432, 9/500, 11/585
Eubiose 4/B14
Evaluation 11/586
extraintestinale Infektion s. Infektion
Extremsport 1/16

F

Fairer Handel 9/497, 10/521
Familienmahlzeiten 8/432, 8/440
Fast-Food
 – Burger King 11/583
 – Jugendesskultur 8/434, 8/440
 – *trans*-Fettsäuren 9/477
FEI s. Forschungskreis der Ernährungsindustrie
Fette
 – Insulinwirkung 8/416
 – 3-MCPD-Fettsäureester 1/B1
 – Vitamin E 11/608
Fettgewebe, braunes 1/9
Fettleber 6/308, 6/310
Fettsäure
 – gesättigte 6/337, 8/416
 – Kettenlänge 8/417
 – Muster 9/473
 – Stoffwechsel 12/657
 – ungesättigte 5/247, 6/337, 7/364, 8/416, 9/474

– s. a. Omega-3-/Omega-6-Fettsäuren
Fettspeicherung, Kontrolle 4/177
Fettstoffwechselstörungen 12/656
Fibromyalgie
 – Ernährungstherapie 2/100
First-Pass-Elimination 7/375
Fisch 5/246, 9/490
 – Allergie 5/249
 – Belastung mit Dioxinen und PCB 5/231
 – gentechnisch verändert 10/525
 – Tagung der DGE-Baden Württemberg 7/386
Fit & Food 11/586
FKE s. Forschungsinstitut für Kinderernährung
Fleisch, trans-Fettsäuren 9/477
Flüssigkeitsbedarf 9/462
Flüssigkeitszufuhr
 – Sport 1/19
 – kognitive Leistungsfähigkeit 6/306
Folsäure, Max Rubner-Konferenz 2/62
Food Frequency Questionnaire 8/426
Food Frequency Table 9/469
Forschungsinstitut für Kinderernährung
 – Positionspapier 10/518
 – optimiX-Gütesiegel 12/637
 – s. a. Donald News
Forschungskreis der Ernährungsindustrie 10/519
Forschungsprojekte, Zivilisationskrankheiten 10/520
Frailty 4/206
Frischfleisch
 – Schutzgasverpackungen 9/460
Früherkennungskoloskopie 11/582
Frühstück, kognitive Leistungsfähigkeit 6/302
Fusariumtoxin 6/317, 7/377
Fütterungsstudie 7/360
Fütterungsversuch 8/416

G

Gans 12/B45
Gastrulation 9/482
GDA-Kennzeichnung 1/10
Geburtsgewicht 6/285, 6/336
Gedächtnisleistung 6/303
GEK-Mitteilungen
 – Ernährungs-Coaching 11/622
 – GEK-Bundeskongress 6/334, 7/392, 8/448
 – RAL-Gütescheine 1/48
Gemeinschaftsverpflegung
 – Betriebsverpflegung 1/22, 1/34, 8/445
 – Gesundheitsförderung 9/500
 – Kindertageseinrichtungen 8/404
 – Krankenhäuser 12/680
 – Lebensmittelauswahl 1/23
 – Qualitätsstandards 1/22, 1/32, 1/34, 8/444
 – RAL-Gütescheine 1/32, 1/48
 – Schulverpflegung, Organisation 1/26
 – Zertifizierung 1/25, 1/32
Genaktivität 9/464
Gendiagnostik 6/B23
Genetik, Grundlagen 6/B21
Genexpression 6/325, 9/483, 11/611
Gentechnik
 – E. coli 4/B16
 – Grundlagen B21
 – Lachs 10/525
 – „Ohne Gentechnik“-Kennzeichnung 11/585
 – s. a. gentechnisch veränderte Pflanzen
gentechnisch veränderte Pflanzen
 – Kartoffel 6/B23
 – Mais 2/61, 05/230
 – Pestizideinsatz 1/7
 – Reis 6/B22
 – Tomaten 3/117
Genuss, Jugendesskultur 8/440
Genvariante
 – Cholesterinspiegel 10/519
 – Diabetes 6/288
 – Zink-Transporter 6/288
Geriatric, Mangelernährung 4/204, 5/256
Gesundheit
 – Armutsrisiko Krankheit 12/636
 – OECD-Daten 1/6
 – Schulunterricht 6/288
 – Studie Robert Koch Institut 11/584
 – Zustand und sozialer Status 2/84
gesundheitliche Risiken,
 – Energy Shots 3/117
 – ESL-Milch 12/644
Gesundheitsausgaben 3/120, 7/370, 12/636
 – OECD 1/6
 – arterielle Hypertonie, Salzkonsum 6/296
gesundheitsbezogene Angaben s. Health Claims
Gesundheitsförderung 2/88, 7/370, 9/500
 – Hochschulen 3/121
Gesundheitssystem 7/370, 12/636
Getränke, Jodgehalt 2/73
Getreide
 – Brot und Backwaren 9/B33
 – Mykotoxine 7/374
Gewürznelke, Heilpflanze 1/8
Glitazone 6/312
Glukagon 4/192, 10/555
Glukagon-like-peptide-1 10/555
Glukokortikoide 9/468
Glukoneogenese 4/192
Glukose 8/417
Glukosestoffwechsel 6/310
 – Alzheimer-Demenz 3/128
Glutathion 6/323
Glutathion-S-Transferase 6/319
Glycoalkaloide 5/232
Glykämische Last, Kartoffel 4/184
Glykämischer Index
 – Kartoffel 4/184
 – kognitive Leistungsfähigkeit 6/303
Glykoproteine, Lebensmittelallergie 1/36
Goji-Beeren 5/229
Golden Rice 6/B21
Grapefruit, Wechselwirkung mit Medikamenten 3/146
Gutachter, Ernährungs Umschau 12/643
Gütegemeinschaft Ernährungs-Kompetenz e.V.
 – Gemeinschaftsverpflegung 1/32
 – Gütekriterien 1/32
 – RAL-Gütesicherung 1/48
Gütekriterien, Zertifizierung Gemeinschaftsverpflegung 1/32
Gütescheine
 – Gemeinschaftsverpflegung 1/32
 – optimiX 12/637

H

Hafer 9/509, 12/682
Häm-Eisen 10/538
Hämochromatose 6/313
Handelsmarken 11/598
Härtung, Öle 9/472

- Health Claims** 5/238
Hepatitis 6/308, 6/313
Herkunft, Lebensmittel 9/497
Herz-Kreislauf-Erkrankungen
 – Fettstoffwechselstörungen 12/659
 – oxidativer Stress 12/651
 – Risiko, Jugendliche 2/66
 – Salzreduktion 7/351, 8/411
 – sekundäre Pflanzenstoffe 9/406
Hirnfunktion
 – Alzheimer-Demenz 3/128
Histonmodifikation 6/325, 6/327
Hochfett-diät 8/417
Hochrisikostategie 8/410
Hochschule 6/333
 – Gesundheitsförderung 3/121
 – Lehrauftrag Starkoch Lafer 3/118
Höchstmengen
 – Mykotoxine 6/320
 – Homocystein 12/651
Hunger
 – -gefühl, Übergewicht 1/9
 – Regulation 10/550
 – Verbreitung 10/523, 11/583
Hygiene
 – Gemeinschaftsverpflegung 1/30
Hypertonie s. arterielle Hypertonie
Hypertoniker 7/357
Hypervitaminose A 9/487
Hypoinsulinämie 3/130
Hyponatriämie 9/462
- I**
IgE-Antikörper 1/36
Imitate s. Lebensmittelimitate
Immunreaktion 7/355
Immunsystem
 – Lebensmittelallergie 1/36
 – Vitamin A 9/480
 – Vitamin C 3/138
Impfung
 – Leberkrebs 7/356
 – Rotavirus 3/118
Infektion
 – E. coli 7/B25
 – extraintestinal 7/B25
 – Gefahr 8/409
 – intestinal 7/B25
Information
 – Nährwerte 1/11
 – Umgang mit Informationsflut 7/350
 – Verbraucher 1/11
Insulin
 – -bedarf 4/191
 – Hungersignal 10/556
 – rekombinates 6/B22
 – -resistenz 4/192, 6/310, 3/129
 – Wirkung 8/416
Insulin-like-growth factor 4/205
Intensivpatienten 8/450
Interaktion, Nahrung und Medikamente 3/142
Interleukin 5/256
Internet
 – DEBInet 1/5
 – Literatur und Forschungsüberblick zu Essstörungen 6/338
Internet, Lebensmitteleinkauf 10/521
Interventionsstudie
 – Fettsäurezufuhr, Säuglinge 7/365
intestinale Infektion s. Infektion
Intoleranz, Lebensmittel 1/36
- Isoflavonoide** 8/407
Isomere
 – *trans*-Fettsäuren 9/472, 9/504
Isopren 9/482
- J**
Jodgehalt, Getränke 2/73
Jodsalz
 – Verwendung Lebensmittelindustrie 2/73, 8/413
 – Verwendung Haushalte 2/73
Journalisten-Preise DGE 10/560
Jugendesskultur 8/432
Jugendliche s. Kinder und Jugendliche
- K**
Kachexie 4/206
Kalorienreduktion
 – Süßstoffe 4/197
Kaltpressung 12/642
kardiovaskuläre Erkrankungen
 s. Herz-Kreislauf-Erkrankungen
Karotten, Inhaltsstoffe 10/526
Karpfen 12/B45
Kartoffel 4/184, 5/232
Karzinom, hepatozelluläres 6/310, 6/320
Kashin-Beck-Erkrankung 7/378, 10/548
Kaufentscheidung 1/11, 5/239, 5/243, 5/250, 7/390, 11/600, 12/670
Kaufsimulation 5/243
Kaufverhalten 1/11, 11/600, 12/642
Keimbelastung 8/409
Kennzeichnung
 – Lebensmittel 9/497, 12/640
 – *trans*-Fettsäuren 9/479
Keshan-Kranheit 10/548
Kinder und Jugendliche
 – Adipositas 7/356
 – Gesundheitsförderung 11/586
 – Kindermilch 8/405
 – kognitive Leistungsfähigkeit 6/302
 – Kochsendungen 10/533
 – Salzzufuhr 6/298
Kinderernährung
 – FKE-Positionspapier 10/518
 – Gütesiegel optimiX 12/637
 – s. a. Kinder und Jugendliche
 – s. a. Kleinkindernahrung
Kindertageseinrichtungen, Verpflegung 8/404
klassische Konditionierung 10/535
Klebereiweiß 9/B34
Kleinkindernahrung 8/405
Klimaschutz
 – Landwirtschaft 2/60
Klon 3/B11, 6/B21
Kochsalz s. Salz
Kochsendung 5/244
 – Ernährungsbildung 10/532
Kochshow s. Kochsendung
Kognition 6/302
Kohlenhydrate
 – Brot und Backwaren B36
 – Insulinwirkung 8/416
Kohlenhydratstoffwechsel
 – Alzheimer-Demenz 3/128
 – neurodegenerative Folgen 3/131
Kommunikation
 – Jugendessverhalten 8/434
 – Verbraucher 11/581
- Kongresse** s. Tagungen
Konsument s. Verbraucher
Konsumtrends 11/606
 – Jugendessverhalten 8/434
Kontaminanten
 – Kartoffel 5/232
 – Mykotoxine, Lebensmittel 6/317
Konventioneller Anbau, Inhaltsstoffe 10/527
Koronare Herzkrankheit 9/467, 12/656
Körperbild, soziokulturelle Faktoren 2/86
Körpergewicht
Fettgehalt der Nahrung 1/7
Körperoberfläche, Energiebilanz 4/178
Körpervolumen, Energiebilanz 4/179
Kosten s. Gesundheitsausgaben
Kreberkrankungen 7/356, 9/464, 9/483, 11/582, 12/641
Kreuzreaktion, Lebensmittelallergie 1/38
Künstliche Ernährung 7/348
Kur 6/334
- L**
Lagerpilz 6/317
Laktose-Intoleranz 9/507
Landwirtschaft, Klimaschutzinitiative 2/60
L-Carnetin, Fibromyalgie 2/101
LC-PUFA s. Fettsäuren, ungesättigte
Lebensmittelallergene, Kennzeichnung 1/40
Lebensmittelallergie 1/36, 8/448
Lebensmittelauswahl
 – Sport 1/18
 – Gemeinschaftsverpflegung 1/23
Lebensmittelbuch, Deutsches 9/B33
Lebensmittelimitate 8/448, 9/499
Lebensmittelimport
 – Fischereierzeugnisse 9/492
 – Lebensmittelqualität 9/497
Lebensmittelindustrie
 – Nährwertkennzeichnung 1/12, 7/355
 – Öle, 3-MCPD-Fettsäureester 1/B3
 – Salz 7/351, 8/413
 – Vitamin C 3/136
Lebensmittelintoleranz 1/40
Lebensmittelkennzeichnung 1/10, 7/355, 9/499, 10/522, 10/524, 11/585
Lebensmittelqualität 5/246, 9/494, 9/512
 – Brot und Backwaren 9/B33
Lebensmittelrecht
 – Azo-Farbstoffe 10/521
 – Mykotoxine 6/320, 7/377
 – „ohne Gentechnik“-Kennzeichnung 11/585
Lebensmittelsicherheit 9/497
Lebensmittelskandal 5/245, 5/250
Lebensmitteltest 7/353, 11/602
Lebensmittelüberwachung
 – BVL, Ergebnisse 2009 2/64
Lebensmittelunverträglichkeit 1/36
Lebensmittelverzehr
 – EU-weite Erhebung 4/176
 – Jugendliche, kardiovaskuläres Risiko 2/68
Lebensstil
 – Darmkrebs 12/641
 – Jugendliche 2/66, 8/432
 – koronare Herzkrankheit 12/656
 – Netzwerk Junge Familie 12/636
 – sozialer Status, Kinder und Jugendliche 2/78
 – Studie 11/584
 – Studierende 3/122
Leber 9/484

Lebererkrankungen 6/308, 7/356
Leberschäden, Mykotoxine 6/319
Lebkuchen 12/B45
Leistungsfähigkeit, Kinder 6/302
LIFE 10/520
Linolensäure s. Omega-3-Fettsäuren
Linolsäure s. Omega-6-Fettsäuren
Lipide 6/337
 – Stoffwechsel 9/476
Lipidperoxidationsprodukte 12/652
Lipid-Studie-Leipzig 2/66
Lipoprotein 12/657
Literaturrecherche
 – kognitive Leistungsfähigkeit 6/302

M

Magnesium, Fibromyalgie 2/101
Maillard-Reaktion 9/B34
Mais, gentechnisch veränderter 2/61
Makrophagen 6/311
Mangel
 – Vitamin A 9/486
 – Vitamin E 11/613
Mangelernährung
 – Kinder im Krankenhaus 2/65
 – im Alter 4/204, 5/256
 – rheumatische Erkrankungen 9/467
Margarine, trans-Fettsäuren 9/477
Margin of Exposure
 – 3-MCPD-Fettsäureester 1/B3
 – Marktforschung 11/605
Max Rubner-Konferenz 2/62
3-MCPD-Fettsäureester
 – Vorkommen und Bedeutung 1/B1
Medien
 – aid-Broschüre „Das Beste Essen für Kinder“ 1/54
 – Abnehmen mit Obeldicks und OptimiX 2/107
 – Babyernährung 11/627
 – Bewirtschaftung Kindertagesstätten 3/162
 – Biochemie der Ernährung 12/689
 – Bundesgesundheitsblatt Adipositas 11/626
 – DGE-Broschüre „Essen und Trinken bei Krebs“ 6/339
 – DGE-Infothek „Essen und Trinken bei Gicht“ 12/688
 – Ernährung bei Säuglingen 11/627
 – Ernährungsmedizin 6/339, 10/569
 – Essstörungen 1/51
 – Fette Irrtümer 12/689
 – Gesunde Ernährung. Die 101 wichtigsten Fragen 7/384
 – Interaktionen Arzneimittel und Mikronährstoffe 3/161
 – Internetportale Lebensmittelqualität 5/273
 – Internetseite Gentechnik 3/161
 – Krankheitsbedingte Mangelernährung 11/626
 – Lebensmittelsicherheit, DIN-Taschenbücher 10/569
 – Lebensmittelverarbeitung im Haushalt 3/162, 7/384
 – Lebensmittel-Warenkunde für Einsteiger 12/688
 – Lehrbuch Lebensmittelchemie 7/384
 – Mahlzeit Kinder! 7/383
 – Mikroorganismen in Lebensmitteln 11/626
 – Morgens um sieben ist die Welt schon ein Chaos 7/385
 – Nahrungsmittelintoleranzen bei Kindern 12/690

– Nahrungsmittelunverträglichkeit bei Kindern 7/383
 – Nährwerttabelle 10/568
 – Probiotika, Präbiotika und Synbiotika 5/272
 – Rück- und Seitenblicke im Zeitalter der Ernährungsver(w)irrung 5/272
 – Schmeckexperten – Ernährungsbildung 10/568
 – UGB-Forum Special: Von klein auf vollwertig 6/339
 – unsachliche Berichterstattung 9/464
 – Vegetarische Ernährung 6/338
Medienerziehung 11/585
Medikamente, Wechselwirkungen mit Lebensmitteln 3/142
Medikamentenkonsum 6/292
Meeresfrüchte 9/490
Meerrettich 05/228
Mehl 9/B33
Melatoninproduktion 4/517
Metaanalyse 7/358
Metabolisches Syndrom
 – perinatale Programmierung 6/285
Metaplasie 9/482
Metformin 6/312
Methoden, Ernährungserhebungen 8/422
Microarray 9/461
Mikronährstoffe 10/538
Milchprodukte
 – Antibiotikarückstände 9/461
 – ESL-Milch 12/644
 – Kindermilch 8/405
 – Jodgehalt 2/73
 – Milchkonsum, Übergewicht 2/62
 – Schulmilch 9/465
 – trans-Fettsäuren 9/477
Mineralstoffe
 – Kartoffel 4/187
 – Milch 12/646
Mini Nutritional Assessment 4/208
Mobiltelefon, Ernährungsinformation 12/668
Molekulargenetik 6/326, 12/638
Mukoviszidose 6/330, 10/548
Mutation 6/319,
 – Leberkrebs 7/356
Mutterkorn 7/374
Muttermilch 1/8, 7/364
Mutterschaftsrichtlinien 4/177
Mykotoxine 6/316, 7/374

N

n3-Fettsäuren s. Omega-3-Fettsäuren
n6-Fettsäuren s. Omega-6-Fettsäuren
Nachhaltigkeit 5/230, 9/495
Nährstoffdatenbank
 – Fettsäurezufuhr Säuglinge 7/365
Nährstoffdichte, Kartoffel 4/185
Nährstoffmangel, spezifischer 4/205
Nährstoffrelation
 – Betriebsverpflegung 1/24
Nährstoffverluste, Milcherhitzung 12/644
Nährstoffzufuhr
 – Betriebsverpflegung 1/24
 – Brot und Backwaren B36
 – Fettsäure, Säuglinge 7/365
Nahrungsergänzungsmittel
 – Vitaminversorgung 9/464
Nahrungsmittelpreise 11/583
Nahrungsmittelunverträglichkeit
 – rheumatische Erkrankungen 9/467
Nährwerte, Bezugsgröße 1/12

Nährwertkennzeichnung 1/10, 4/203, 7/355, 9/499
Nährwertprofil 5/238
Nanosilber, Risikobewertung 7/352
Netzwerk Junge Familie 12/636
Neurodegenerative Erkrankungen 8/407
neurologische Entwicklung, Säuglinge 7/364
Neurotransmitter 11/593
Niedrigpreiskonzept 11/598
Niedrigprotein-Milch 8/405
Nierenschäden
 – Mykotoxine 6/321
 – Niere 7/361
Nitrat, Kartoffel 5/232
Nitrit, Spinat 7/354
Nitrosamine, Spinat 7/354
Noroviren 12/642

O

Ochratoxin 6/317
OECOTROPHICA-Preis 2010
 8/446, 9/504
Ökologischer Anbau s. Bioprodukte
Ökotrophologie, gesundheitsfördernde Hochschulen 3/121
Öle, 3-MCPD-Fettsäureester 1/B1
Omega-3-Fettsäuren
 – Babynahrung 2/61
 – Depression 11/593
 – Fettstoffwechsel 12/661
 – Säuglinge 7/364
 – Brot und Backwaren 9/B34
 – Ernährungsberatung 9/503
 – Insulinwirkung 8/416
 – rheumatische Erkrankungen 9/470
 – Zufuhr, Jugendliche 2/69
Omega-6-Fettsäuren
 – Fettstoffwechsel 12/661
 – Insulinwirkung 8/416
 – rheumatische Erkrankungen 9/470
online-Fortbildung
 – Ernährungserhebungen 8/422
 – Fettstoffwechselstörungen 12/656
 – Hunger und Sättigung 10/550
 – Mangelernährung im Alter 4/204, 5/256
 – Seminargestaltung 2/90
OptimiX 12/637
Osteoporose 9/467
Oxidation 9/475
Oxidativer Stress 6/313, 6/321, 12/651

P

Pädagogik, Seminargestaltung 2/90
Palmöl 05/230
Pandemie 10/B38
parenterale Ernährung 3/118, 5/260
Partizipation 8/441
Pasteurisation 12/644
Patulin 6/317
PCB s. Polychlorierte Biphenyle
peb s. Plattform Ernährung und Bewegung
peb-studie „Junge Eltern“ 11/582
Peergroup 8/432, 8/440
Pentosan 9/B34
Permeat 12/644
Personalien
 – Barth, Christian A. 3/155
 – Ellrott, Thomas 8/442
 – Folkers, Dörte 12/681

- Möhr, Manfred 6/329
 - Wagner, Maria 6/328
 - Wenger, Rudolf 9/501
 - Persönlichkeitsentwicklung**
 - Jugendesskultur 8/432
 - Pflanzenöl, Gewinnung** 12/642
 - Pflanzenschutzmittel** 5/245
 - Rückstände 2/64, 5/229
 - Pharmaka** s. Medikamente
 - Pharmakokinetik** 3/142
 - Phytosterine** 12/662
 - Plattform Ernährung und Bewegung** 4/218, 10/524
 - Polychlorierte Biphenyle** 5/231
 - Polyen** 9/482
 - Polyphenole**
 - Äpfel 10/526
 - Karotten 10/526
 - Präbiotika** 8/452
 - Prägung, perinatale** 6/336
 - Prävention**
 - arterielle Hypertonie 6/294, 7/357
 - Alzheimer-Demenz 3/132
 - Darmkrebs 11/582
 - Herz-Kreislauf-Erkrankungen 2/69, 6/294, 7/351
 - Herzinfarkt 3/120
 - koronare Herzerkrankung 3/120, 12/656
 - Krankheiten verhindern 7/370, 7/373
 - Mangelernährung im Alter 05/258
 - Übergewicht, Kinder und Jugendliche 2/81, 11/586
 - Probiotika** 8/452, 9/503, 9/508, 12/639
 - Produktinformation** 12/668
 - Produktion, Pflanzenöle, 3-MCPD-Fettsäureester** 1/B1
 - Programmierung, metabolische** 6/325, 6/336
 - Proteinbiosynthese, Mykotoxine** 6/321
 - Proteine**
 - Kartoffel 4/186
 - Lebensmittelallergie 1/37
 - Bt-Protein in gv-Mais 2/61
 - Brot und Backwaren B36
 - pseudoallergische Reaktion** 1/36
- Q**
- Qualität**
 - Ernährungskommunikation 12/678
 - s. a. Lebensmittelqualität
 - Qualitätsstandards**
 - Betriebsverpflegung 1/23
 - Senioreneinrichtungen 5/258
 - Kindertageseinrichtungen 8/404
 - Gemeinschaftsverpflegung 8/444
 - Quetheb**
 - Stellungnahme Curriculum Diätetik 3/120
- R**
- Race across Amerika** 1/16
 - RAL-Gütezeichen** 1/33, 1/48
 - Recall, 24 h** 8/242
 - Referenzwerte** s. D-A-CH-Referenzwerte
 - Regeneration** 9/495
 - Regulation, Hunger u. Sättigung** 10/550
 - Rehabilitation** 8/409
 - Rekombination** 3/B11
 - Reproduktion** 9/482
 - Retinol** 9/481
 - Retrogradierung** 4/188
 - Rheumatische Erkrankungen** 9/466
 - Risiko**
 - Adipositas 7/356
 - Armut durch Krankheit 12/634
 - gesundheitliches, durch Energy Shots 3/121
 - kardiovaskuläres 2/66, 8/410, 12/651
 - Krebserkrankungen 8/406, 12/634
 - Mangelernährung im Alter 5/256
 - Typ-1-Diabetes 06/288
 - Test auf Typ-2-Diabetes 6/292
 - Verteilung 8/410
 - Vitaminmangel 9/464
 - Risikobewertung**
 - Bisphenol A 4/173
 - Energy Shots 3/117
 - Lebensmittel 5/243,
 - Nanosilber 7/352
 - Spinat 7/354
 - Süßstoffe 4/196
 - Steviolglycoside 8/B30
 - Risikokommunikation** 5/243
 - Robert Koch-Institut** 11/584
 - Rohstoffe** 9/498
 - Rösche** 9/B35
 - Rotavirus, Impfung** 3/118
 - Rückstände**
 - Antibioika 9/461
 - bei Fisch 7/387
 - in Öko-Lebensmitteln 10/525
 - Ruhr** 10/B39
- S**
- Saccharose**
 - aggressives Verhalten 1/8
 - S-Adenosylmethionin** 11/595
 - Salat** 8/409
 - Salmonellen** 12/641
 - Salz**
 - Brot und Backwaren B36
 - Konsum 6/296, 8/410
 - Reduktion 3/120, 6/294, 7/7351, 7/357, 8/410
 - Zu guter letzt 6/344
 - Sarkopenie** 4/206, 5/258
 - Sättigung**
 - Kartoffelverzehr 4/186
 - Regulation 10/550
 - Übergewicht 1/9
 - Sauerstoffbehandlung, Frischfleisch** 9/460
 - Sauerteig** 9/B34
 - Säuglingsernährung**
 - Omega-3-Fettsäure 7/364
 - Allergien und Asthma 12/639
 - Säure-Basenhaushalt, Fibromyalgie** 2/101
 - Schadstoffbelastung**
 - Fisch 05/248
 - Scheinprodukte** 8/B32
 - Schimmelpilze** 6/316, 7/374
 - Schlafverhalten** 10/517
 - Schnellwarnsystem, Europäisches** 9/494, 9/498
 - Schulmilch** 9/465
 - Schulunterricht**
 - Gesundheit 6/288
 - Ernährung 9/465
 - Schulverpflegung**
 - Planung und Organisation 1/26
 - Ernährungsbildung 1/28
 - Schweizerische Gesellschaft für Ernährung** s. SGE
 - Sehvorgang** 9/482
 - sekundäre Pflanzenstoffe** 8/406, 10/526
 - Selbstkonzept** 11/589
 - Selbstverantwortung** 3/121
 - Selen** 10/538
 - Seminargestaltung** 2/90
 - Setting** 3/121
 - SGE**
 - Trinkwasser 9/462
 - s. a. Tagungen
 - Sicherheitsbewertung** s. Risikobewertung
 - Skorbut** 3/135
 - Snackkultur** 8/435
 - Sozialität** 8/437
 - sozialer Status, kardiovaskuläres Risiko, Jugendliche** 2/68
 - Speisenproduktion**
 - Schulverpflegung 1/30
 - Betriebsverpflegung 1/24
 - Speisenqualität**
 - Gemeinschaftsverpflegung 1/32
 - Spinat** 7/354
 - Sport**
 - Energie und Nährstoffbedarf 1/16
 - Ernährungsberatung 8/444
 - Spurenelemente** 10/538
 - Statistisches Bundesamt**
 - Ernährungserhebung 8/422
 - Steatose** 6/312
 - Stellungnahme**
 - BfR s. Risikobewertung
 - Curriculum Diätetik 3/120
 - Vitaminmangel in Deutschland 9/464
 - Stereoisomere** 9/473
 - Steroid-Diabetes** 4/193
 - Steuerexperiment** 12/642
 - Stevia** 4/197, 8/B29
 - Steviolglykoside** 8/B29
 - Stiftung Warentest**
 - Auszeichnung 7/352
 - Lebensmitteltests 7/353, 11/598
 - Stillen** s. Säuglingsernährung
 - Stoffwechsel,**
 - Mykotoxine 6/318, 7/375
 - Vitamin C 3/137
 - Stress**
 - Lebensstil 11/584
 - Risiko für Adipositas 7/356
 - Studierende, Gesundheitsförderung** 3/122
 - Suchtmittel** 6/292
 - Süßigkeiten**
 - aggressives Verhalten 1/8
 - Süßstoff 4/196, 8/B29
 - Symptome**
 - Lebensmittelallergie 1/36
 - Fibromyalgie 2/100
- T**
- Tabakkonsum** 6/292
 - Tagungen**
 - aid-Forum, 13. „Mehr als wir verdauen können“ 7/350
 - BDEM-Jahrestagung, Wolfsburg 5/270, 6/286, 6/336, 7/394
 - Bundeskongress s. BDEM-Jahrestagung u. VDD-Bundeskongress
 - DAG und DDG Tagung 1/50, 12/686
 - Deutsche Diabetes Gesellschaft, Jahrestagung 7/351
 - Deutsche Gesellschaft für Mukosale Immunologie und Mikrobiom, Jahrestagung 12/639
 - DGE-Kongress Jena 4/172
 - DGE-Sektion BW, Ernährungsfachtagung „Zusatzstoffe“ 12/640

– DGE-Sektion BW, Forum „Fisch“ 7/386
 – DGE-Sektion Thüringen, Ernährungsfachtagung 4/172
 – DGE-Symposium „Kohlenhydrate“ 11/616
 – Dortmunder Forum für Prävention und Ernährung 12/637
 – EFAD General Meeting 11/618
 – Ernährung 2010 „Mitten in der Medizin“ 7/348, 8/450
 – Expedition Kindergarten 8/404
 – FEI-Jahrestagung 2010 410/519
 – Fresenius-Konferenz 2/62
 – GEK-Bundeskongress 6/334, 7/392, 8/448
 – Heidelberger Ernährungsforum 11/581
 – Hochschultagung Universität Gießen 12/638
 – Journalistenworkshop 8/406
 – Leipziger Fortbildungsveranstaltung 5/266
 – Max Rubner-Konferenz 2/6
 – Niedersächsisches Ernährungsforum 9/500
 – Power of Programming 6/284
 – SGE, Fachtagung „Lebensmittelkennzeichnung“ 10/522
 – SGE, Mitgliederversammlung 9/462
 – Update Ernährungsmedizin 2010 12/638
 – VDD Bundeskongress Wolfsburg 6/286, 6/330, 7/388, 8/444, 9/502
Taurin, in Fisch 5/248
TDI s. tolerierbare Aufnahme
Teig, Lockerung 9/B34
Thalassämie 6/314
Theory of Planned Behavior (TOPB) 11/587
Therapeutika, Mykotoxine 7/377
Therapie
 – Alzheimer-Demenz 3/132
 – Medikamente, Wechselwirkung mit Lebensmitteln 3/142
 – s. a. Ernährungstherapie
Tiefkühlkost 9/492
tolerierbare Aufnahme
 – 3-MCPD-Fettsäureester 1/B3
 – Mykotoxine 6/322
Tomaten, Gentechnik 3/117
Toxizitätsäquivalente 05/231
Tradition, Jugendeskultur 8/440
Trans-Fettsäuren 9/472, 9/504
Triglyceride 6/311, 12/657
Trinknahrung 5/260
Trinkwasser 9/462
Tryptophan
 – Depression 11/594
 – Fibromyalgie 2/101
Tumorbildung 1/B1
TWI s. tolerierbare Aufnahme
Tyrosin, Depression 11/595

U

Überfischung 9/490
Überflusgesellschaft 10/550
Übergewicht
 – Fettstoffwechsel 12/663
 – Hunger und Sättigung 10/550
 – Kartoffelverzehr 4/184
 – Kinder 4/176
 – Milchkonsum 2/62
 – OECD Studie 10/523
 – Prävalenz, sozialer Status 2/78
 – sozialer Status, Kinder und Jugendliche 2/78
Ultra-Hocherhitzung 12/644
Umami 10/552
Umfrage, Gesundheit 6/288

Unterernährung, im Alter 4/204
Unterrichtsmethoden 2/95
Urinjodausscheidung 2/73

V

Variety Seeking 11/601
vaskuläre Kalzifizierung 12/653
vaskulärer Redoxzustand 12/653
VDD
 – neuer Vorstand 6/287
 – VDD-Förderpreis 6/287
VDD-Mitteilungen
 – Bundeskongress Wolfsburg 6/330, 7/388, 8/444, 9/502, 10/562, 12/682
 – Curriculum Diätetik 1/44
 – 2. European Nutrition and Health Report 2009 4/220
 – 21st EFAD General Meeting 11/618
 – Fibromyalgie 2/100
 – Förderpreis des VDD 7/388
 – Leipziger Fortbildungsveranstaltung 5/266
VDO_E-Mitteilungen
 – Adipositas-Chirurgie 1/47, 4/217
 – Berufsfeld Oecotrophologen 6/332
 – Ernährung 2010 – Expertentreffs 4/216
 – Förder- und Wissenschaftspreise 4/217
 – Hochschule 2/102, 6/333
 – OECOTROPICA-Preis 2010 7/390, 8/446, 9/504
 – Stellungnahme Curriculum Diätetik 3/152
 – VDO_E-Diabetes-Netzwerk 9/505
 – VDO_E-Netzwerk Industrie 8/447
 – VDO_E-PR-Netzwerk 7/391
 – VDO_E-Stellen-Infothek 12/684
 – Vernetzung 10/564
 – Zertifikat Ernährungsberater/in 11/620
VDO_E-Position 2/157, 6/332, 9/505, 12/685
Verbrauch, Fisch 9/491
Verbraucherakzeptanz 5/235, 8/414
Verbraucherforschung 11/581
Verbraucherinformationsgesetz 8/408
Verbraucherkompetenz, Initiative in Schulen 2/60
Verbraucherschutz 5/240
Verbrauchersicherheit 8/B32
Verbrauchertäuschung 11/585
Verbraucherverhalten 5/238, 9/497, 11/581
 – Nährwertkennzeichnung 1/10
 – Studie 3/119
 – Vertrauen Lebensmittelqualität 10/524
Verbraucherzentrale 9/497
Verfahrenstechnik 9/477
Verfügbarkeit s. Bioverfügbarkeit
Vergiftung, Mykotoxine 6/319, 7/377
Verhalten, aggressives 1/8
Verhältnisprävention 10/518
Vermeidungsstrategie
 – Öle, 3-MCPD-Fettsäureester 1/B3
Verordnung, Health Claims 5/238
Verotoxin 7/B26
Verpackung
 – Schutzgas 9/460
Verzehr, Salz 8/412
Verzehrprotokoll 8/427
Vitamin A 9/481
Vitamin B₁₂, in Fisch 5/248
Vitamin C 3/134
Vitamin D 2/62
Vitamin E 11/608

Vitamine
 – Kartoffel 4/187
 – Milch 12/646
Vitaminversorgung 9/464

W

Wärmeabgabe 4/178
Wärmeaustausch 4/178
Wasabi 5/228
Weihnachtsbräuche 12/B45
Weißkohl 8/409
Welternährungskrise 11/583
Werbung 11/585
Wertigkeit, Lebensmittel 11/605
WHO
 – Gesundheitsförderung 3/121
 – Armutrisiko Krankheit 12/636
Wirkstoffe, Medikamente 3/142

Z

Zelldifferenzierung 9/482
Zellgift, Mykotoxine 6/323
Zertifizierung
 – Betriebsverpflegung 1/25
 – Fischei 9/496
 – Gemeinschaftsverpflegung 1/33, 1/25, 1/48
 – RAL-Gütezeichen 1/33, 1/48, 11/622
 – Schwerpunktpraxis 9/506
Zink 10/538
Zink-Transporter 8 6/288
Zivilisationskrankheiten, Forschungsprojekt 10/520
Zoonosen 12/641
Zu guter Letzt
 – Auswärts Essen dickt nicht! (Gute Vorsätze) 1/56
 – Der richtige Ernährungsberater 8/456
 – Die Gedanken sind frei 2/112
 – Ein Bussi fürs Herz (Gesundheits-Prävention) 4/224
 – Experten, Ketzer und Besserwisser (Ernährungsirrtümer) 7/400
 – (Himalaya)Salz 6/344
 – Mauerblümchen (Manuskriptequalität) 11/632
 – So oder so? (Fettqualität) 5/280
 – STUPOR für SPA (Abkürzungswahn) 3/168
 – Weihnachtsdeko 12/696
 – Weil wir es uns wert sind? (Supplemente) 10/526
 – Wo liegt die Wahrheit? 9/512
Zufuhr s. Nährstoffzufuhr
Zulassung
 – gentechnisch veränderter Lachs, USA 10/525
 – Zusatzstoffe 12/640
Zusatzstoffe 12/640
 – Brot und Backwaren 9/B35
 – Verbrauchermeinung 9/495
Zutatenverzeichnis 5/228
Zytokine 4/205, 6/312