

ernährung heute 3_2013

Alkohol

im fokus

Europäische Trinkkulturen

Autorin: Mag. Marlies Gruber, Seite: 03-04

- Mäkela P, Tigerstedt C, Mustonen H: The Finnish Drinking Culture: Change and Continuity in the Past 40 Years. *Drug Alcohol Rev.* 31 (7): 831–840 (2012).
- Bond JC et al.: Gender Differences in Public and Private Drinking Contexts: A Multi-Level GENACIS Analysis. *Int. J. Envir Res Publ Health* 7: 2136–2160 (2010).
- Ahern J et al.: „Culture of Drinking“ and Individual Problems with Alcohol Use. *Am. J. Epidemiol* 167: 1041–1049 (2008).
- Ulrich V: Therapieziel: Reduktion statt Abstinenz. *Österreichische Ärztezeitung* Nr. 17, 10.09.2012.
- OECD: „Alkoholkonsum“, in: Die OECD in Zahlen und Fakten 2011–2012: Wirtschaft, Umwelt, Gesellschaft, OECD Publishing (2012), <http://dx.doi.org/10.1787/9789264125469-108-de>
- Anderson P, Baumberg B.: Alkohol in Europa. Ein Bericht für die Europäische Kommission. Institute für Alcohol Studies, UK (2006), http://ec.europa.eu/health-eu/doc/alcoholineu_sum_de_en.pdf

Alkohol in Lebensmitteln

Autorin: Mag. Angela Mörixbauer, Seite: 07

- Kuhn B et al.: Alkohol in Lebensmitteln – irrelevant oder Gefahr für Kinder? Fakten zum Thema. *Ernährung/Nutrition* 36 (5): 202–208 (2012).
- Windirsch B et al.: Alkoholgehalte ausgewählter Lebensmittel. *Ernährung/Nutrition* 31 (1): 24–29 (2007).
- Kamensky J: Versteckter Alkohol in Lebensmitteln. Bayerisches Staatsministerium für Justiz und Verbraucherschutz. Internet: www.vis.bayern.de/ernaehrung/lebensmittelsicherheit/kennzeichnung/versteckteralkohol.htm (Zugriff: 19.9.2013)
- Bisping B: Verdampft Alkohol, den man beim Kochen zugibt, vollständig? *Hamburger Abendblatt*, 2.9.2011. Internet: www.abendblatt.de/ratgeber/wissen/article2012448/Verdampft-Alkohol-den-man-beim-Kochen-zugibt-vollstaendig.html# (Zugriff: 19.9.2013)
- Lenz P: „Alkoholfreie“ Getränke: Wirklich ohne Alkohol? *Chemische und Veterinäruntersuchungsämter (CVUA) Stuttgart*, 23.5.2012. Internet: www.cvuas.de/pub/beitrag.asp?subid=1&Thema_ID=2&ID=1562 (Zugriff: 19.9.2013)
- Gloßner W: Alkohol in Lebensmitteln: Unnötige Panikmache durch Foodwatch verunsichert Verbraucher. *Private Brauereien Bayern e. V.*, 3.4.2012. Internet: http://private-brauereien.de/pbb/pressebranche/pressemitteilungen/2012/2012_04_03.php?navanchor=1010027 (Zugriff: 19.9.2013)

Fragen, Mythen, Irrtümer

Autorin: Mag. Marlies Gruber, Seite: 08-09

- Molenaar EA et al.: Association of Lifestyle Factors with Abdominal Subcutaneous and Visceral Adiposity: The Framingham Heart Study. *Diabetes Care* 32 (3): 505–510 (2009).
- Tolstrup JS: Alcohol Drinking Frequency in Relation to Subsequent Changes in Waist Circumference. *Am J Clin Nutr* 87: 957–963 (2008).
- Bobak M, Skodova Z, Marmot M: Beer and Obesity: A Cross-sectional Study. *Eur J Clin Nutr.* 57 (10): 1250–3 (2003).
- Chari S, Teyssen S, Singer MV: Alcohol and Gastric Acid Secretion in Humans. *Gut* 34: 843–847 (1993).
- Rohsenow DJ et al.: Intoxication With Bourbon Versus Vodka: Effects on Hangover, Sleep, and Next-Day Neurocognitive Performance in Young Adults. *Alcoholism: Clinical and Experimental Research* 34: 509–518 (2010).

Lebensmittel

Sind Gen-Produkte sicher?

Autorin: Theresa Janson, BSc., Seite: 16

- Schröder JM: Antimikrobielle Peptide – körpereigene Antibiotika schützen Haut und Schleimhaut. *Pharmazeutische Zeitung* 16 (2010).
www.pharmazeutische-zeitung.de/index.php?id=33508 (bezogen am 26.05.2013).
- Séralini GE et al.: Long Term Toxicity of a Roundup Herbicide and a Roundup-tolerant Genetically Modified Maize. *Food Chem Toxicol* 50: 4221–4231 (2012).
- European Food Safety Authority (EFSA): Review of the Séralini et al. (2012) Publication on a 2-year Rodent Feeding Study with Glyphosate Formulations and GM Maize NK603 as Published Online on 19 September 2012 in *Food and Chemical Toxicology*. *EFSA Journal* 10 (10): 2910 (2012).
- Velimirov A, Binter C, Zentek J: Biological Effects of Transgenic Maize NK603xMON810 Fed in Long Term Reproduction Studies in Mice. Bundesministerium für Gesundheit (2008) – Publikation zurückgezogen.
- European Food Safety Authority (EFSA): GMO Panel Deliberations on the Austrian Report „Biological Effects of Transgenic Maize NK603 x MON 810 Fed in Long Term Reproduction Studies in Mice“ as Adopted at the Plenary Meeting of 3–4 December 2008.
- Bundesministerium für Gesundheit: Gentechnikregister. (www.bmg.gv.at, bezogen im Sept. 2013)
- Commission Implementing Regulation (EU) No/.... on Applications for Authorisation of Genetically Modified Food and Feed in Accordance with Regulation (EC) No 1829/2003 of the European Parliament and of the Council and Amending Regulations (EC) No 641/2004 and (EC) No 1981/2006 (Entwurf SANCO 12462/2011/Rev. 2).