

## Literaturverzeichnis zum Fortbildungsartikel

### **Süßungsmittel heute: Eigenschaften und gesundheitliche Aspekte – "Alternativen für den "süßen Zahn"“**

Dr. agr. Udo Kienle, Universität Hohenheim, Institut für Agrartechnik

- 1 Zusammenfassung aus: Kienle U.: Stevia rebaudiana: der Zucker des 21. Jahrhunderts; Spurbuchverlag, 2011
- 2 Alternative Sweeteners in a Higher Sugar Price Environment; International Sugar Organization, London, 2012
- 3 Übernommen aus: Alles, was uns das Leben versüßt – Zucker und andere Süßungsmittel <http://www.vis.bayern.de/ernaehrung/lebensmittel/gruppen/zucker.htm>; download am 19.10.2015 um 17:09 Uhr.
- 4 Verordnung (EU) Nr. 1131/2011 der Kommission vom 11. November 2011 zur Änderung von Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 1333/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich Steviolglycosiden; Europäisches Amtsblatt L295 vom 12.11.2011, Seite 205-211.
- 5 Watson E., 2015. Cargill and Evolva prepare for commercial launch of fermentation-derived Stevia in 2016; <http://www.foodnavigator-usa.com>; download 23.06.2015.
- 6 Verordnung (EG) Nr. 1331/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. Dezember 2008 über ein einheitliches Zulassungsverfahren für Lebensmittelzusatzstoffe, -enzyme und -aromen; Europäisches Amtsblatt L354 vom 31. Dezember 2008, Seite 1 bis 6.
- 7 Verordnung (EG) Nr. 258/97 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. Januar 1997 über neuartige Lebensmittel und neuartige Lebensmittelzutaten; Europäisches Amtsblatt L43 vom 14.2.1997, Seite 1 bis 6.
- 8 Verordnung (EG) Nr. 1924/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 20. Dezember 2006 über nährwert- und gesundheitsbezogene Angaben über Lebensmittel; in der korrigierten Fassung im Europäischen Amtsblatt L12 vom 18.1.2007, Seite 3 bis 18.
- 9 WHO Guideline: Sugars intake for adults and children; World Health Organization, Geneva, 2015
- 10 Übernommen aus: „WHO veröffentlicht neue Zucker-Richtlinie“, Ärzte Zeitung online vom 04.03.2015, [www.who.int/nutrition/publications/guidelines/sugars\\_intake/en](http://www.who.int/nutrition/publications/guidelines/sugars_intake/en); download am 19.10.2015 am 11:20 Uhr.
- 11 Entnommen aus: Position der Deutschen Gesellschaft für Ernährung zur WHO-Guideline (2015): Sugars intake for adults and children; Deutsche Gesellschaft für Ernährung e. V., Bonn, 07. April 2015, <https://www.dge.de/fileadmin/public/doc/ws/position/DGE-Position-WHO-Richtlinie-Zucker.pdf>; download am 19.10.2015 um 15:32 Uhr .
- 12 Geurtsen W et al. für die Deutsche Gesellschaft für Zahnerhaltung (DGZ): Grundlegende Empfehlungen zur Kariesprophylaxe im bleibenden Gebiss; Deutsche Zahnärztliche Zeitschrift DZZ 68 (2013) 639-46.
- 13 European Food Safety Authority (EFSA): Scientific Opinion on Dietary Reference Values for carbohydrates and dietary fibre; EFSA Journal 8 (2010) 1462.
- 14 Bundesinstitut für Risikobewertung: Bewertung von Süßstoffen und Zuckeraustauschstoffen Hintergrundinformation Nr. 025/2014 des BfR vom 1. Juli 2014, [http://www.bfr.bund.de/cm/343/bewertung\\_von\\_suessstoffen.pdf](http://www.bfr.bund.de/cm/343/bewertung_von_suessstoffen.pdf); download 19.10.2015 um 18:07 Uhr.
- 15 Übernommen von: Guckelberger-Felix, G.: Nahrungsmittel: Abzocke mit Allergietests; Spiegel-online vom 25.3.2013; download vom 19.10.2015 um 19:14 Uhr.