

ernährung heute 4_2021

Heute für morgen

Bildung

Ernährungsbildung: Status quo

Autorinnen: Elisabeth Sperr & Marlies Gruber, Seite: 4–6

- Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung (BMBWF): Lehrplan der Volksschule, Siebenter Teil, Bildungs- und Lehraufgaben sowie Lehrstoff und didaktische Grundsätze der Pflichtgegenstände der Grundschule und der Volksschuloberstufe, Grundschule – Sachunterricht, Stand: BGBl. II Nr. 402/2010. www.bmbwf.at (Zugriff: 10.11.2021).
- Schlegel-Matthies K, Abu Zahra-Ecker R, Holliger S, forum. ernährung heute (Hrsg.): Status quo: Ernährungs- und Verbraucherbildung in Schulen in D-A-CH. www.forum-ernahrung.at (Zugriff: 10.11.2021).
- Schlegel-Matthies K, Abu Zahra-Ecker R, Holliger S: Ernährungs- und Verbraucherbildung: Status quo – Chancen – Herausforderungen. Diskussion im Rahmen von f.eh im Dialog „Wissen is(s)t Macht: Ernährungskompetenz in D-A-CH“ Wien (2021).
- N. N: Forschungsprojekt „Reform der Ernährungs- und Verbraucherbildung in allgemeinbildenden Schulen (REVIS)“. www.evb-online.de (Zugriff: 10.11.2021).
- N. N: Lehrplan 21. www.lehrplan21.ch (Zugriff: 10.11.2021).

Bildung

Kochen verbindet Generationen

Autorin: Franziska Lehmann, Seite: 7–8

- Bundesministerium für Familie, Senioren, Frauen und Jugend (Hrsg.): Generationenbeziehungen: Herausforderungen und Potenziale: Gutachten des wissenschaftlichen Beirats für Familienfragen beim Bundesministerium für Familie, Senioren, Frauen und Jugend. Kurzfassung, 1. Auflage (2012).
- Kolpatzik K, Zaunbrecher R: Ernährungskompetenz in Deutschland. KomPart, Berlin (2020).
- Statistisches Bundesamt: Zusammenleben von Generationen. www.destatis.de (Zugriff: 06.10.2021).

Jubiläum

Was sich verändert hat

Autorinnen: Elisabeth Sperr & Marlies Gruber, Seite: VIII–IX

- Elmadfa I (Hrsg.): Österreichischer Ernährungsbericht 1998. Wien (1998).
- Elmadfa I et al.: Österreichischer Ernährungsbericht 2003. Wien (2003).
- Elmadfa I et al.: Österreichischer Ernährungsbericht 2008. Wien (2009).
- Elmadfa I et al.: Österreichischer Ernährungsbericht 2012. Wien (2012).
- Elmadfa I et al.: 1. Wiener Ernährungsbericht. Wien (1994).
- Feistritzer G et al.: Bewegungs-Monitoring. Bevölkerungsbefragung 2017. Studienbericht im Auftrag des Bundesministeriums für Landesverteidigung und Sport (2017).

- Klimont J (Hrsg. BMGSPK und STATISTIK AUSTRIA): Österreichische Gesundheitsbefragung 2019. Hauptergebnisse des Austrian Health Interview Survey (AHIS) und methodische Dokumentation (2020).
- Klimont J, Baldaszi E (Hrsg. BMG, Bundesgesundheitsagentur und STATISTIK AUSTRIA): Österreichische Gesundheitsbefragung 2014. Hauptergebnisse des Austrian Health Interview Survey (AHIS) und methodische Dokumentation (2020).
- Rust P, Hasenegger V, König J (Hrsg.): Österreichischer Ernährungsbericht 2017. Wien (2017).
- Statistik Austria: Gesundheitsausgaben in Österreich laut System of Health Accounts (SHA) 1990 - 2019, in Mio. Euro. www.statistik-austria.at (Zugriff: 12.11.2021).
- Statistik Austria: Zeitverwendungserhebung 2008/2009. www.statistik-austria.at (Zugriff: 12.11.2021).

Jubiläum

Urteil bilden trotz Komplexität

Autorin: Claudia Angele, Seite: VIII

- Angele C: Reflexions-, Bewertungs- und Entscheidungskompetenzen anbahnen. In: Schlegel-Matthies K, Wespi C (Hrsg.): Wirksamer Unterricht in Lebensführung. Schneider Verlag, Baltmannsweiler (2020).
- Angele C et al.: Urteilskraft in den Handlungsfeldern Ernährung und Konsum entwickeln. Vortragssymposium bei der internationalen Jahrestagung der GDCP und der FDdB, Universität Wien (unveröffentlicht) (2019).
- Buchner U et al.: Referenzrahmen für die Ernährungs- und Verbraucher_innenbildung Austria EVA. Handreichung zur überarbeiteten Neuauflage Poster 2015 (2018).
- Buchner U, Kernbichler G, Leitner G: Methodische Leckerbissen. Beiträge zur Didaktik der Ernährungsbildung. StudienVerlag, Innsbruck (2011).
- Büning-Fesel M: Ernährungskompetenz ist Lebenskompetenz. Aid Infodienst Special 3975: 6–10 (2009).
- Groß K, Kurzbach D, Angele C: NMR for Food Profiling – Long Drink, Short Experiment: Ein interdisziplinärer Zugang zur Förderung von Urteilskompetenzen der Schülerinnen und Schüler. Haushalt in Bildung und Forschung 9–4 (2020).
- Heindl I: Studienbuch Ernährungsbildung: Ein europäisches Konzept zur schulischen Gesundheitsförderung. Klinkhardt Verlag, Bad Heilbrunn (2003).
- Kuld L: Lernen an Dilemmata. In: Lindner K, Zimmermann M (Hrsg.): Handbuch ethische Bildung. UTB Verlag, Stuttgart (2020).
- Leitner G: Entscheidungen fällen. In: Buchner U, Kernbichler G, Leitner G (Hrsg.): Methodische Leckerbissen. Beiträge zur Didaktik der Ernährungsbildung. Schulheft 141, Studien Verlag, Innsbruck (2011).
- Lind G: Moral ist lehrbar. Handbuch zur Theorie und Praxis moralischer und demokratischer Bildung. Oldenbourg Verlag, München (2009).
- Marchand S: Nachhaltig entscheiden lernen. Urteilskompetenz für nachhaltigen Konsum bei Jugendlichen. Verlag Julius Klinkhardt, Bad Heilbrunn (2015).
- Ohl U: Komplexität und Kontroversität. Herausforderungen des Geographieunterrichts mit hohem Bildungswert. Praxis Geographie 3: 4–8 (2013).
- Von Koerber K: Fünf Dimensionen der Nachhaltigen Ernährung und weiterentwickelte Grundsätze – Ein Update. Ernährung im Fokus 09–10: 260–266 (2014).
- Woltran F, Angele C: Entwicklung von Urteilskompetenz: eine qualitative Studie zur Dilemmadiskussion im Fachunterricht zum Themenfeld „Ernährung und Nachhaltigkeit“. Exposé zur Masterarbeit im Master Lehramt Haushaltsökonomie und Ernährung, Universität Wien (unveröffentlicht) (2020).

Jubiläum

Der Trend zur Nachhaltigkeit

Autorin: Hanni Rützler, Seite: IX

- Gatterer H: Megatrends sind Mind-Changer, www.zukunftsinstitut.de (Zugriff: 06.10.2020).
- Rützler H: Foodtrends – Was bleibt und was sich ändern wird, in: Zukunftsinstitut (Hrsg.): Hanni Rützlers Foodreport 2021, Frankfurt am Main: S. 10–17 (2020).
- Rützler H: Trends in Transition – Von Food-Trends zum Wandel der Esskultur, in: Zukunftsinstitut (Hrsg.): Hanni Rützlers Foodreport 2020, Frankfurt am Main: S. 10–21 (2019).
- Rützler H, Reiter W: Was essen wir morgen? Trends und Zukunftsszenarien für die Ernährung, in: Nachrichten aus der Wissenschaft Nr. 02/2020 (Hrsg. Lebensmittelchemisches Institut (LCI) des Bundesverbandes der Deutschen Süßwarenindustrie e. V.), Köln: S. 1–16 (2020).
- Zukunftsinstitut (Hrsg.): Zukunftsforschung als Integrierte Prognostik, www.zukunftsinstitut.de (Zugriff: 06.10.2020).
- Zukunftsinstitut (Hrsg.): Methoden der Trend- und Zukunftsforschung, www.zukunftsinstitut.de (Zugriff: 06.10.2020).

Kennzeichnung

Eco-Labels im Check

Autorin: Angela Mörixbauer, Seite: 9–13

- BEUC Bureau Européen des Unions de Consommateurs: Getting rid of green washing – Restoring consumer confidence in green claims. www.beuc.eu (Zugriff: 07.11.2021).
- BEUC Bureau Européen des Unions de Consommateurs: One Bite at a time: Consumers and the translation to sustainable Food. Analysis of a survey of European consumers on attitudes towards sustainable food. www.beuc.eu (Zugriff: 07.11.2021).
- Consumer PRO: Nachhaltigkeit – Theoretisches Hintergrunddokument. www.beuc.eu (Zugriff: 07.11.2021).
- Ecolabel Index: www.ecolabelindex.com (Zugriff: 07.11.2021).
- Europäische Kommission: Empfehlung der Kommission vom 9. April 2013 für die Anwendung gemeinsamer Methoden zur Messung und Offenlegung der Umweltleistung von Produkten und Organisationen. Richtlinie 2013/179/EU. www.eur-lex.europa.eu (Zugriff: 07.11.2021).
- Europäische Kommission: (2018) Behavioural Study on Consumers' Engagement in the Circular Economy. Final Report. Prepared by LE Europe, VVA Europe, Ipsos, ConPolicy and Trinomics. Oktober 2018. op.europa.eu (Zugriff: 07.11.2021).
- Europäische Kommission: Mitteilung der Kommission an das Europäische Parlament, den Rat, den Europäischen Wirtschafts- und Sozialausschuss und den Ausschuss der Regionen „Vom Hof auf den Tisch“ – eine Strategie für ein faires, gesundes und umweltfreundliches Lebensmittelsystem. Brüssel, 20.05.2020. COM/2020/381 final. www.eur-lex.europa.eu (Zugriff: 07.11.2021).
- Europäische Kommission: Mitteilung der Kommission an das Europäische Parlament, den Rat, den Europäischen Wirtschafts- und Sozialausschuss und den Ausschuss der Regionen – Ein neuer Aktionsplan für die Kreislaufwirtschaft – Für ein saubereres und wettbewerbsfähigeres Europa. Brüssel, 11.3.2020. COM/2020/98 final. www.eur-lex.europa.eu (Zugriff: 07.11.2021).
- Europäische Kommission: Special Eurobarometer 501: Attitudes of European citizens towards the Environment. Report. www.europa.eu (Zugriff: 07.11.2021).

- Europäische Kommission: Vorschlag für eine Verordnung: Umweltleistung von Produkten & Unternehmen – Nachweise. www.ec.europa.eu (Zugriff: 07.11.2021).
- Falker GM: Green-Claims-Initiative verzögert sich. Lebensmittelzeitung vom 14.11.2021. www.lebensmittelzeitung.net (Zugriff: 07.11.2021).
- Gorton M et al.: What determines consumers' use of eco-labels? Taking a close look at label trust. *Ecol Econ* 189: 107173 (2021).
- Grunert KG, Hieke S, Wills J: Sustainability labels on food products: Consumer motivation, understanding and use. *Food Policy* 44: 177–189 (2014).
- Hameed I, Waris I: Eco Labels and Eco Conscious Consumer Behavior: The Mediating Effect of Green Trust and Environmental Concern. *J Manag Sci* 5(2): 86–105(2018).
- International Institute for Sustainable Development: Standards and Value Chains. www.iisd.org (Zugriff: 07.11.2021).
- Kramer A, Sucky E: CO2-Label bei Konsumgütern – eine empirische Studie zu Akzeptanz und Mehrwert aus Sicht der Konsumenten. In: Sucky E, Biethahn N, Werner J (Hrsg.): *Mobility in a Globalised World 2020*. Bamberg (2021).
- Lidl Deutschland: Nachhaltigkeit transparent gemacht: Lidl testet als erster deutscher Händler die Eco-Score-Kennzeichnung. www.lidl.de (Zugriff: 07.11.2021).
- Lidl Österreich: Lidl Österreich testet als erster heimischer Händler die Eco-Score-Kennzeichnung. Presseinformation. www.presse.ikp.at (Zugriff: 07.11.2021).
- Lupiáñez-Villanueva F et al.: Assessment of different communication vehicles for providing Environmental Footprint information. Final Report. European Commission, Directorate General Environment. www.ec.europa.eu (Zugriff: 07.11.2021).
- Madlberger H: Lidl's Vorstoß mit Eco-Score wirft viele Fragen auf. *Retailreport* vom 05.07.2021 www.retailreport.at (Zugriff: 07.11.2021).
- Meis-Harris J et al.: What is the role of eco-labels for a circular economy? A rapid review of the literature. *J Clea Prod* 306: 127134 (2021).
- Naz F et al.: Green Purchase Behavior of University Students in Hungary: An Empirical Study. *Sustainability* 12: 10077 (2020).
- Rödl C: Echter Umweltschutz oder „Grünfärberei“: Was Unternehmen bei Green Claims zu beachten haben. Rödl & Partner GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft Steuerberatungsgesellschaft, www.roedl.de (Zugriff: 07.11.2021).
- Science Advice for Policy by European Academies (SAPEA): A sustainable food system for the European Union. Evidence Review Report No. 7. Berlin (2020).
- Sharma NK, Kushwaha GS: Eco-labels: A tool for green marketing or just a blind mirror for consumers. *Electron Green J* 1(42) (2019).

Serie: Gewürze – Teil 4

Sternanis

Autorin: Eva Derndorfer, Seite: 14–15

- Grandits T: *Gewürze*. 3. Auflage, At Verlag, Aarau – München (2018).
- Höggemeier A: Weihnachtsgewürze – Gewürznelke, Sternanis und Zimt. *Jahrb. Bochumer Bot. Ver* 4: 275–279 (2013).
- Ize-Ludlow D, et al.: Neurotoxicities in Infants Seen with the Consumption of Star Anise Tea. *Pediatrics* 114 (5): e653–e656 (2004).
- Madden GR, Schmitz KH, Fullerton K: A Case of Infantile Star Anise Toxicity. *Pedri Emerg Care* 28 (3): 284–285 (2012).
- Shahrajabian MH, Sun W, Cheng Q: Chinese Star Anise and Anise, Magic Herbs in Traditional Chinese Medicine and Modern Pharmaceutical Science. *Asian J Med Biol Res* 5 (3): 162–179 (2019).

- Vierich T, Vilgis T: Aroma essenziell. Die praktische Kunst des Würzens. Stiftung Warentest (2020).
- N. N: Echter Sternanis. www.wikipedia.at (Zugriff: 14.10.2021)
- N. N: Sternanis. www.lebensmittel-warenkunde.de (Zugriff: 19.10.2021).
- N. N: Sternanis. www.wiberg.eu/gewuerzlexikon (Zugriff: 19.10.2021).