



## Auswahl von Publikationen, Arbeiten und Vorträgen von Karin Nowack, nach Themen und Arbeitsbereichen geordnet

### Kommunikation

Jahresbericht Bio Suisse (ab 2017): <https://jahresbericht.biosuisse.ch/de/home>

Vermittlung Biowissen an Öffentlichkeit:

Alföldi T. und Nowack, K. (2017): [Biowissen](#). Fakten und Hintergründe zur biologischen Landwirtschaft und Verarbeitung. Hrsg. FiBL und Bio Suisse.

Erstellung Faktenblätter und Vermittlung Fakten und Standpunkte zu verschiedenen Themen der nachhaltigen Landwirtschaft und Lebensmittelproduktion

Beantwortung von Konsumenten-, Schüler- und Studentenfragen

Seite „Konsumentenfragen“ in der Zeitschrift [Oliv](#) (monatlich seit 2016)

Artikel, Texte für Websites, Newsletter, Broschüren und Berichte

Blogbeiträge bei [www.stadt-land-gnuss.ch/blog](http://www.stadt-land-gnuss.ch/blog)

Präsidentin und Website-Verantwortliche des [Verbands Ernährung nach den 5 Elementen](#) Schweiz (2015-2017)

Mitglied im Redaktionsteam der Mitgliederzeitschrift der FachFrauen Umwelt (1994-1999)

### Nachhaltige und gesunde Ernährung

Eigene Website mit Blog zu nachhaltiger und gesunder Ernährung [www.karin-nowack.ch](http://www.karin-nowack.ch)

Jungbluth N., Nowack K., Eggenberger S., König A. and Keller R. (2016) [Untersuchungen zur umweltfreundlichen Eiweissversorgung – Pilotstudie](#). ESU-services GmbH für das Bundesamt für Umwelt (BAFU), Bern, CH.

Vorträge beim Themenmonat „Zürich isst“, zusammen mit Regula Bickel, FiBL: Labelsalat, Qualität von Bioprodukten, Verpackung. September 2015.

Vegane Ernährung: Betrachtung aus Sicht der westlichen und östlichen Ernährungslehre. Vortrag am Kurs „Vegane Ernährung – Trend oder Nachhaltige Entwicklung“, 2015 und 2016 am FiBL

Einführung und Faktenblatt bei Kochworkshops von Gruenen.ch, Plattform für nachhaltige Gastronomie, 2014.

Seminar Biolebensmittel und nachhaltige Ernährung, zusammen mit FiBL, 2012, 2014, 2015, 2016

Was heisst gute Getreidequalität in der Ernährung? Verschiedene Betrachtungsweisen. Vortrag an der VELEDES/bionetz.ch-Fachtagung, Okt. 2013

Nachhaltige und gesunde Ernährung, Vortrag bei Bioterra Thun, Nov. 2013

Nowack, K. (2012): Nachhaltigkeit in der Ernährung. Bioaktuell 9/2012.

### Nachhaltige Entwicklung

Nowack, K. zusammen mit SFS und FiBL: Kurz-Check Nachhaltigkeit für die Bioverarbeitung (2016): <https://nachhaltigkeitscheck.bio-suisse.ch/de/>



Nowack, K. Projektleitung: Nachhaltigkeitsentwicklung Knospe. Richtlinien für Knospe-Mitglieder und Lizenznehmer, insbesondere für Verarbeitung und Handel (2014-2016).

Nowack, K.: Projektleitung: Nachhaltigkeitsentwicklung Knospe. Erarbeitung eines Kriterienkataloges für Bio Suisse Produzenten und Lizenznehmer (2012)

Nowack, K.; Leitung der Arbeitsgruppe zur Erarbeitung von Biodiversitätsrichtlinien. Leitung des Biodiversitätsförderprojektes (2009-2011). <http://www.bio-suisse.ch/de/biodiversitaet.php>.

Nowack, K., B. Oberholzer und U. Niggli (1996): Welche Landwirtschaft ist bodenverträglich? Im Auftrag des WWF Schweiz, Zürich. 30 S.

### **Umweltfreundliche Produkte**

Nowack, K. et al. (2008): Aspekte von Verpackungen von Bioprodukten. Projektbericht im Auftrag der BIO SUISSE.

Nowack, K. und K. Seidel (2008): Vermeiden statt entsorgen. Bioaktuell 6/2008.

Seidel, K. und K. Nowack (2008): Thema Verpackung anpacken. Bioaktuell 7/2008.

Nowack K. (1999): Realisierungskonzept für Coop OECOplan Holzprodukte. Nachdiplomarbeit am Betriebswissenschaftlichen Institut der ETH Zürich

### **Qualitätssicherung von Bioprodukten**

Grundsatzpapier Nanotechnologie FiBL und Bio Suisse. Dossier Nanotechnologie für Bio Suisse Website. <http://www.bio-suisse.ch/de/nanodossier.php>

Nowack K. und H. Ramseier (2010): Rückstände – ein sensibles Thema. Bioaktuell 8/2010. [http://www.bio-suisse.ch/media/VundH/Ruecksta/bioaktuell810\\_12-14.pdf](http://www.bio-suisse.ch/media/VundH/Ruecksta/bioaktuell810_12-14.pdf)

Nowack K. und B. Speiser (2010): Rückstände – wie sie sich vermeiden lassen. Bioaktuell 9/2010. [http://www.bio-suisse.ch/media/VundH/Ruecksta/bioaktuell910\\_14-16.pdf](http://www.bio-suisse.ch/media/VundH/Ruecksta/bioaktuell910_14-16.pdf)

Nowack K. und B. Landau (2010): Rückstände vermeiden beim Transport und im Lager. Bioaktuell 10/2010 [http://www.bio-suisse.ch/media/VundH/Ruecksta/bioaktuel1010\\_1415.pdf](http://www.bio-suisse.ch/media/VundH/Ruecksta/bioaktuel1010_1415.pdf)

Nowack K., J. Forster und B. Oehen (2009): Nano – Nano? Bioaktuell 8/2009. [http://www.bioaktuell.ch/fileadmin/documents/ba/zeitschrift/aktuelle\\_artikel/ba-d-2009-08-tg.pdf](http://www.bioaktuell.ch/fileadmin/documents/ba/zeitschrift/aktuelle_artikel/ba-d-2009-08-tg.pdf)

Wyss G.S. und Nowack K. (2006): Konzept zur Beurteilung von Pestizidrückständen in Bioprodukten. BAG-Mitteilungen aus Lebensmitteluntersuchung und Hygiene. 97: 312-322.

Wyss, G., K. Nowack, M. Koller und P. Mäder (2004): Managing strategies for organochlorine contaminated soils for a safe food production. Beitrag präsentiert bei der Konferenz: Working Group 3: Improving nutritional quality and safety of food crops, COST 859, Greenwich, UK, 11 – 13. November 2004; Veröffentlicht in Proceedings of the Working Group 3: Improving nutritional quality and safety of food crops, COST 859.



## Gentechnikfreie Bioproduktion

Mitautorin Online-Handbuch Bioxen – Praxishandbuch Bioprodukte ohne Gentechnik.

<http://www.bioxgen.de>

Nowack K., K. Wüthrich und B. Oehen (2006): Entwicklung der GVO-Verunreinigungen in biologischen und konventionellen Lebens- und Futtermitteln im Zeitraum von 2000-2005. BAG-Mitteilungen aus Lebensmitteluntersuchung und Hygiene 97: 466-477.

Nowack, K. (Hrsg.) (2004): Produktion mit und ohne Gentechnik – ist ein Nebeneinander möglich? Rahmenbedingungen und Umsetzung der Ko-Existenz. Verantwortung für die Organisation und Herausgabe Tagungsband zur gleichnamigen Tagung am 1. September 2004 in Bern. FiBL-Report. Forschungsinstitut für biologischen Landbau (FiBL), Frick, Schweiz. <https://shop.fibl.org/CHde/1342-tagungsband-gentechnik.html?ref=1>

Nowack Heimgartner K., R. Bickel, E. Wyss (2003): FiBL-Dossier Nr. 3: Biolandbau und Gentechnik. So bleibt der Biolandbau gentechnikfrei. (In Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch und Finnisch). Hrsg. FiBL. 24 Seiten. <https://shop.fibl.org/CHde/1204-gentechnik.html?ref=1>

Nowack Heimgartner, K., R. Bickel, R. Pushparajah Lorenzen, E. Wyss (2002): Sicherung der gentechnikfreien Produktion. Eintrittswege gentechnisch veränderter Organismen, Gegenmassnahmen und Empfehlungen. Hrsg. Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft (BUWAL). Schriftenreihe Umwelt Nr. 340. 90 S.

[https://www.bafu.admin.ch/dam/bafu/de/dokumente/biotechnologie/uw-umwelt-wissen/sicherung\\_der\\_gentechnikfreienbioproduktion.pdf](https://www.bafu.admin.ch/dam/bafu/de/dokumente/biotechnologie/uw-umwelt-wissen/sicherung_der_gentechnikfreienbioproduktion.pdf)

Barth R., R. Brauner, A. Hermann, R. Hermanowski, K. Nowack, H. Schmidt, B. Tappeser (2002): Grüne Gentechnik und ökologische Landwirtschaft. Im Auftrag des Umweltbundesamtes Berlin. Auftragnehmer: Forschungsinstitut für biologischen Landbau Berlin e.V. und Öko-Institut e.V.

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/gruene-gentechnik-oekologische-landwirtschaft-0>

Tappeser, B., C. Eckelkamp, B. Weber, F. Koechlin, T. Brunner, K. Nowack, L. Tamm, B. Vogel (1999). Zukunftsmodell Schweiz -Eine Landwirtschaft ohne Gentechnik? Basel, F. Koechlin, Blauen-Institut (Hrsg.): 118 p.

## Betriebswissenschaften: Qualitätssicherung, Projektmanagement, Zeitmanagement, Ergonomie

Qualitätshandbuch FiBL-Q (Mitautorin, Leitung Qualitätsmanagement FiBL, Zertifizierung nach ISO-9001)

Karin Nowack et al. (2006): Manual Projektmanagement am FiBL.

Karin Nowack (2008): Qualitätsentwicklung an der SHL (jetzt HAFL) Zollikofen: Bestandaufnahme und Massnahmenvorschläge gemäs Modell EFQM.

Kurse Projektmanagement am FiBL und bei Bio Suisse

Kurse Zeitmanagement am FiBL und bei Bio Suisse

Ergonomieberatung bei Bio Suisse

Stand 30.3.2018