

Curriculum Vitae Priska Baur



Geboren 23. August 1961, Aarau
Verheiratet, drei Kinder, zwei Enkelkinder

Dr. sc. techn. ETH
Dipl. Ing.-agr. ETH

CH-8057 Zürich
+41 (79) 522 45 78
contact@priskabaur.ch

de, en, fr, it (ru, es)

Berufliche Stationen

Seit 04/2021	Freiberuflich engagiert
04/2014-03/2021	Dozentin, Institut für Umwelt und natürliche Ressourcen IUNR, Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften ZHAW; Co-Leiterin Gruppe Umweltbildung (04/2014-12/2017); Leiterin Gruppe Ernährungssystemanalysen (01/2018-03/2021)
10/2013-03/2014	Reflexionszeit und selbständige Projekte
08/2013-09/2013	Dozentin Agrarpolitik und Agrarmärkte, Hochschule für Agrar-, Forst- und Lebensmittelwissenschaften HAFL / Berner Fachhochschule BFH, Zollikofen
06/2010-05/2013	Projektleiterin Fachbereich Politikberatung, Agrofutura AG, Frick
11/2008-07/2010	Lehrerin für Allgemein bildenden Unterricht, Berufsschule für Gestaltung Zürich
04/2007-10/2008	Projektleiterin Agrarpolitik, Think Tank Avenir Suisse, Zürich
07/2006-03/2007	Leiterin Gruppe Umwelt- und Ressourcenökonomie, Eidg. Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft WSL, Birmensdorf
04/2000-06/2006	Aufbau Abteilung Ökonomie / Eidg. Forschungsanstalt WSL als Co-Leiterin mit Dr. Anna Roschewitz (04/2000-09/2002) bzw. PD Dr. Irmis Seidl (10/2002-06/2006)
05/1991-03/2000	Wissenschaftliche Mitarbeiterin und Lehrbeauftragte am Institut für Agrarwirtschaft der ETH Zürich (Prof. Dr. Peter Rieder)
10/1988-04/1991	Assistentin an der Professur für Quantitative Methoden in der Agrarökonomie der ETH Zürich (Prof. Dr. Dietmar Onigkeit)

Weitere berufsrelevante Erfahrungen

1993, 1992, 1986	Alpwirtschaft (Sennerin)
10/1985-09/1986	Zwischenjahr Studium: Selbststudium, Praktika, Semesterarbeit in Nicaragua
1986, 1984, 1983	Mehrmonatige Praktika auf Landwirtschaftsbetrieben

Schulen /Studium/Promotion

1999	Promotion mit Dissertation zum Thema Agrarstrukturwandel in der Schweiz bei Prof. Dr. Peter Rieder, ETH Zürich, und bei Prof. Dr. Renate Schubert, ETH Zürich
1982-1988	Agronomiestudium an der ETH Zürich, Spezialisierung in Agrarwirtschaft; Abschluss mit Diplomarbeit zu Gewässerschutz und Düngungsverhalten in der Landwirtschaft bei Prof. Dr. Jean Vallat, ETH Zürich, und Prof. Peter Knoepfel, IDHEAP, Lausanne
1968-1981	Primar-, Bezirks- und Kantonsschule in Wettingen (AG), Matura (neusprachlich)

Ausgewählte Forschungsprojekte

Jahr	Titel	Finanzierung	Funktion P. Baur
2020-2021	Dimensionen der Schweizer Futtermittelimporte	Greenpeace Schweiz	Akquisition, Leitung, Mitarbeit
2016-2018 (2022)	Innovations for a future-oriented consumption and animal production NOVANIMAL (NFP 69 Gesunde Ernährung und nachhaltige Lebensmittelproduktion)	Schweiz. Nationalfonds SNF	Co-Akquisition, Co-Leitung, Koordination, Mitarbeit
2014-2015	Markttöffnung als Weg in eine zukunftsfähige Schweizer Land- und Ernährungswirtschaft – Chancen, Herausforderungen und Lösungsansätze	economiesuisse	Akquisition, Projektleitung, Bearbeitung
2014	Landwirtschaft und Agrarpolitik im Spannungsfeld von Versorgung und Ökologie: Überzeugungen, Interessen und Argumente	Bundesamt für Umwelt BAFU	Akquisition, Projektleitung, Bearbeitung
2012-2013	Ökologische Nutztierhaltung – Produktionspotential der Schweizer Landwirtschaft	Greenpeace Schweiz	Akquisition, Leitung, Bearbeitung
2011-2013	Umwelt- und Tierschutz in der Landwirtschaft: Ein Vergleich der Schweiz mit ausgewählten europäischen Ländern unter besonderer Berücksichtigung des Vollzugs	Bundesamt für Landwirtschaft BLW	Akquisition, Co-Projektleitung, Mitarbeit
2002-2005	Waldausdehnung im Schweizer Alpenraum WaSAlp (NFP 48 Landschaften und Lebensräume der Alpen)	SNF	Co-Akquisition, -Leitung, Mitarbeit
2002-2004	Evaluating financing of forestry in Europe EFFE (EU-Projekt)	Bundesamt f. Bild. u. Wiss.	Projektleitung, Mitarbeit
1993-1995	Ökonomie und Ökologie in der Zürcher Landwirtschaft	Kanton Zürich	Projektbearbeitung
1992-1993	Politökonomische Analyse der Getreidepolitik (NFP 27 Wirksamkeit staatlicher Massnahmen)	SNF	Projektbearbeitung

Ausgewählte Publikationen¹

- Baur, Priska (2024). Politische Polarisierung überwinden. Gastbeitrag im Sentience Jahresbericht 2023.
- Baur, Priska (2023). Wie viel Fleisch isst die Schweizer Bevölkerung? Orientierung im Zahlensalat. *VEG-INFO* 2023-2: 12-14.
- Egeler, Gian-Andrea; Baur, Priska (2022). Menu Choice and Meat-Eating Habits: Results of a Field Experiment in Two University Canteens. *Sustainability* 2022, 14(6), 3296. <https://doi.org/10.3390/su14063296>
- Baur, Priska; Krayer, Patricia (2021). Schweizer Futtermittelimporte – Entwicklung, Hintergründe, Folgen. Projekt im Auftrag von *Greenpeace Schweiz*. Wädenswil: ZHAW. 102 S. <https://doi.org/10.21256/zhaw-2400>
- Baur, Priska; von Rickenbach, Flavio (2020). Mittagessen auf dem Campus: Fleisch oder Vegi? Befragung zur Wahl des Mittagessens. *NOVANIMAL Working Paper* No. 6, Teil 1. Wädenswil: ZHAW. 78 S. <https://doi.org/10.21256/zhaw-1406>
- Baur, Priska (2015). Marktöffnung als Weg in eine zukunftsfähige Schweizer Ernährungs- und Landwirtschaft – Chancen, Herausforderungen und Lösungsansätze. Studie im Auftrag von *Economiesuisse*, Zürich. Wädenswil: ZHAW. 81 S. + 66 S. Anhang
- Rentsch, Hans; Baur, Priska (2008). Agrarpolitische Mythen. Argumente zur Versachlichung der Debatte. Hrsg. Avenir Suisse. NZZ Verlag.
- Gellrich, Mario; Baur, Priska; Koch, Barbara; Zimmermann, Niklaus (2007). Agricultural land abandonment and natural forest re-growth in the Swiss mountains: a spatially explicit analysis. *Agriculture, Ecosystems and Environment* 118: 93-108.
- Baur, Priska (2006). Notwendigkeit, Möglichkeiten und Grenzen marktwirtschaftlicher Anreize zur Förderung der Artenvielfalt in der Agrarlandschaft – das Beispiel der Schweiz. *Naturschutzökonomie: Anreiz. BfN-Skripten* Nr. 179, Bundesamt für Naturschutz, Bonn: 57-72.
- Baur, Priska (2004). Sind Stürme im Wald eine wirtschaftliche Katastrophe? Wenn die Reaktionen malträierter Märkte brutaler sind als die Naturgewalten. *Neue Zürcher Zeitung* Nr. 210, 9. September 2004.
- Baur, Priska (2000). Agrarstrukturwandel - das Ergebnis von Druck oder Sog? *Agrarforschung* 7 (2): 76-81.

¹ Auswahl aus über 100 Publikationen, siehe priskabaur.ch