



UNIVERSITY OF
HOHENHEIM

REPORT 2024



**INSTITUTE OF AGRICULTURAL POLICY AND MARKETS 420
RESEARCH CENTER FOR COOPERATIVES**

Prof. Dr. Christine Wieck (420a)

Prof. Dr. Sebastian Hess (420b)

Jun. Prof. Dr. Ramona Weinrich (420c)

Jun. Prof. Dr. Arndt Feuerbacher (420d)

Published by

University of Hohenheim
Institute of Agricultural Policy and Markets
Schwerzstr. 46
70599 Stuttgart / Germany
Web: <https://i420.uni-hohenheim.de/>
As of December 2024

TABLE OF CONTENT

1	Welcome	2
2	People	3
3	Publications	5
	Prizes, awards, extraordinary scholarships, editorships	5
	Peer-reviewed	5
	Without peer-review	7
	Conference contributions	8
4	Knowledge transfer	10
	Membership of advisory bodies and boards	10
	Media coverage	10
	Invited scientific presentations	12
	Other activities	13
5	Research	15
	Current third-party funds	15
	Dissertation projects ongoing	17
	Dissertations completed	18
	Graduation theses MSc. and BSc.	18
	Research seminar (WS23/24 & SS24)	20
6	Teaching	21
	Excursions	21
	Lectureship & guest lectures	21
	Courses	21
7	Contact	23

1 WELCOME

Dear Friends and Colleagues,

Welcome to our 2024 Activity Report.

We have been very busy again this year, as our Institute's key research themes are directly linked to the world's most pressing challenges, such as food security, the sustainable use and protection of natural resources and biodiversity and the sustainable consumption and reuse of materials. As scientists, we not only have to find the best possible answers, but also provide answers and advice to political and economic decision-makers. This is not limited to Baden-Württemberg or Germany, but we cooperate and conduct joint research with colleagues from all over the world. In recent years, for example, members of our Institute have been actively involved in research collaborations with Austria, Belgium, Brazil, Canada, Japan, Namibia, South Africa, Spain, and the United States. We address these challenges with a strong focus on knowledge transfer to policy and society. The basis for this is our empirically based, inter- and transdisciplinary and methodologically innovative research and research-led teaching.

This report provides an overview of our various activities.

Our institute consists of four departments and one research centre:

- Agricultural and Food Policy (420a)
- Agricultural Markets (420b)
- Consumer Behaviour in the Bioeconomy (420c)
- Ecological – Economic Policy Modeling (420d)
- Research Center for Cooperatives (421)

We hope you enjoy reading and look forward to continued and new interactions in 2024.

2 PEOPLE

Agricultural and Food Policy (420a)	Prof. Dr. Christine Wieck	Beate Hammer Dr. Arezou Babajani Dr. Olayinka Kareem M.Sc. Ayoub Barissoul M.Sc. Nuray Duman M.Sc. Sara Dusel M.Sc. Mark Kofi Fynn (extern) M.Sc. Gideon Mawenge M.Sc. Kristina Mensah (extern) Dipl.-Vw. Julia Reimers (extern)
Agricultural Markets (420b)	Prof. Dr. Sebastian Hess	Esin Vidin Silke Wegst Dr. Gabriela Bermejo Dominguez Dr. Christa Hoffmann Dr. Lisa Lichtenberg Dr. Lawrence Olusola Oparinde M. Sc. Nikolas Bublik M. Sc. Michael Gscheidle M. Sc. Rebecca Hansen M. Sc. Fardous Ara Happy M. Sc. Yar Mohammad Hedayat M. Sc. Vicky Heijnk M. Sc. Laura Hellstern M. Sc. Franziska Mittag M. Sc. Liridona Shkodra Martin Bauknecht (extern) Markus Schmolz (extern) Tomke Lindena (extern) Corinna Weissberger (extern)
Consumer Behaviour in the Bioeconomy (420c)	Jun.-Prof. Dr. Ramona Weinrich	Beate Hammer M. Sc. Ellen Mielinger M. Sc. Eva Pawelczyk M. Sc. Deborah Schneider
Ecological-Economic Policy Modelling (420d)	Jun.-Prof. Dr. Arndt. Feuerbacher	Esin Vidin Silke Wegst M. Sc. Esther Amankwah M. Sc. Hannah Bücheler M. Sc. Jonathan Gerlach M. Sc. Sarah Graf M. Sc. Falk Krumbe M. Sc. Saskia Osterkamp M. Sc. Lea Streit M. Sc. Micheale Richter
Research Center for Cooperatives (421)	Prof. Dr. Sebastian Hess	Dr. Nicola Bühler Dr. Tessa Jensen-Auvermann Dr. Pamela Lavèn M. Sc. Michael Gscheidle M. Sc. Rebecca Hansen

Visiting scientists

Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.nat.techn. Siegfried Pöchtrager

Dr. Miray Baybars (Ege University, Turkey)

Dr. Yaser Feizabadi

Dr. Joachim Herbold (formerly Munich Re)

Dr. Bettina Rudloff

Dr. Lindsay Shutes (formerly Wageningen Economic Research, NL)

Former Staff of Institute

Dr. Dominik Baaken (420b)

Dr. Marvin Berndt (420b)

Dr. Craig Chibanda (420a) (extern)

Dr. Beate Gebhardt (420b)

M. Sc. Carlo Schmid (420a)

M. Sc. Marie-Catherine Wendt (420c)



3 PUBLICATIONS

Prizes, awards, extraordinary scholarships, editorships

- Bublik, N. (2024). What influence does school teaching have on young people's knowledge of agriculture? Award for the best contribution at the ÖGA conference 2024.
- Bücheler, H. (2024). „Kongressreisen 2024“. Reisestipendium des Deutschen Akademischen Austauschdienstes (DAAD) zur Präsentation des Konferenzvortrags „What can we learn from past participatory scenario developments for the transformation of the agri-food system? A review of methodological challenges“ bei 15. Internationale Sustainability Transitions conference "Sustainability Transitions and Nature", vom 16.-20. Juni 2024, Oslo, Norwegen.
- Dusel, S. (2024). „Kongressreisen 2024“. Reisestipendium des Deutschen Akademischen Austauschdienstes (DAAD) zur Präsentation des Posterbeitrags „Animal welfare in cost-benefit analysis and social welfare functions: A critical review to guide practical application“ (Ko-Autorin: Christine Wieck) bei der UFAW International Animal Welfare Conference 2024 vom 10.-11. Juli in Porto, Portugal.
- Dusel, S. (2024). „Forschungsstipendium für Doktoranden 2024“. Stipendium des Deutschen Akademischen Austauschdienstes (DAAD) für einen Monat Forschungsaufenthalt im „Animal Welfare Program“ an der University of British Columbia, Vancouver, Kanada.
- Graf, S. (2024). „Kongressreisen 24“. Reisestipendium des Deutschen Akademischen Austauschdienstes (DAAD) zur Teilnahme an der Veranstaltung „2024 Annual IIPPE Conference on Political Economy“ vom 4.-7. September in Istanbul, Türkei.
- Heijnk, V. (2024). „The Effect of Food Prices on Food Waste in Private Households.“ Award for one of the best presentations at the GEWISOLA Annual Conference 2024.
- Mittag, F. (2024). „Mehr Biodiversität in der Agrarlandschaft durch genossenschaftliche Kooperation? – Ergebnisse einer qualitativen Studie in Baden-Württemberg“. 1st place in the GENO student competition 2024 of the BWGV's WissenSchafftPartner foundation.
- Hess, S. (2024). Vice President for Academic Affairs since 1.4.2024.
- Hess, S. (2024). Editor of the German Journal of Agricultural Economics GJAE until 30.3.2024.
- Wendt, M.-C. (2024). COST Action-Stipendium (CA21134 – Towards zero Pesticide AGRiculture: European Network for sustainability (TOP-AGRI-Network). Instituto Superior de Agronomia, Universidade de Lisboa. 17.03-11.04.2024.

Peer-reviewed

- Berndt, M., & Hess, S. (2024). Extensive margin effects following the Japan-EU free trade agreement: analysing future developments in the agri-food sector. *Agricultural and Resource Economics*, 10(4), 5–28. <https://doi.org/10.51599/are.2024.10.04.01>.
- Bücheler, H., Bieling, C. & Feuerbacher, A. (2024). Exploring private financing for biodiversity conservation: stakeholder perspectives and governance in the case of wildflower strips in Germany. *Ecosystems and People*, 20(1), 10.1080/26395916.2024.2420068
- Chibanda, C., Wieck, C., & Sall, M. (2024). An analysis of the broiler value chain and economics of broiler production in Senegal: status quo after two decades of import restrictions. *Journal of Agribusiness in Developing and Emerging Economies*, 14(4), 1–16. doi:10.1108/JADEE-08-2022-0189

- Dörnyei, K. R., Uysal-Unalan, I., Krauter, V., Weinrich, R., Incarnato, L., Karlovits, I., et al. (2023). Sustainable food packaging: an updated definition following a holistic approach. *Frontiers in Sustainable Food Systems*, 7, 1–12. doi:10.3389/fsufs.2023.1119052
- Feuerbacher, A., Herbold, T., & Krumbe, F. (2024). The economic value of pollination services for seed production: A blind spot deserving attention. *Environmental & Resource Economics*, 87(4), 881–905. doi:10.1007/s10640-024-00840-7
- Gebhardt, B., & Hellstern, L. (2024). Treiber und Hemmer einer Nachhaltigkeitstransformation aus Sicht landwirtschaftlicher Betriebe und ihrer Verbände. (V. Bruder, U. Röder-Dreher, L. Breuer, C. Herzig, & A. Gattinger), *Landwirtschaft und Ernährung - Transformation macht nur gemeinsam Sinn*. Frick: Forschungsinstitut für biologischen Landbau (FiBL).
- Gebhardt, B., Maute, J., & Kiefer, L. (2024). Schmeckt Verbraucher*innen das Zweinutzungshuhn? Eine sensorische Beurteilung von vier Zweinutzungs- huhn-Genetiken. (V. Bruder, U. Röder-Dreher, L. Breuer, C. Herzig, & A. Gattinger), *Landwirtschaft und Ernährung - Transformation macht nur gemeinsam Sinn*. Frick: Forschungsinstitut für biologischen Landbau (FiBL).
- Hansen, R., Hess, S., Nilsson, J., & Ollila, P. (2024). The commitment of farmers to traditional and hybrid cooperatives: Empirical evidence over a six-year period. *Annals of Public and Cooperative Economics*, 1–22. doi.org/10.1111/apce.12469
- Herbes, C., Mielinger, E., Krauter, V., Arranz, E., Hurtado, R. M. C., Marcos, B., Poças, F., Ruiz de Maya, S. & Weinrich, R. (2024). Company views of consumers regarding sustainable packaging, *Sustainable Production and Consumption*. DOI: 10.1016/j.spc.2024.10.018
- Hidalgo, L. M. G., Faria, R. N., Souza Piao, R., & Wieck, C. (2023). Multiplicity of sustainability standards and potential trade costs in the palm oil industry. *Agribusiness*, 39(1), 263–284. doi:10.1002/agr.21768.
- Hüttel, S. & Hess, S. (2024). Are lessons being learnt from the replication crisis or will the revolution devour its children? Open Q science from the editor's perspective. *Q Open*. doi: https://doi.org/10.1093/qopen/qoae019
- Jensen-Auermann, T., Lavèn, P., Hansen, R., & Hess, S. (2024). Die Präsenz der Rechtsform Genossenschaft bei Ausgründungen an baden-württembergischen Hochschulen. *Zeitschrift für das gesamte Genossenschaftswesen*. doi.org/10.1515/zfsg-2024-0010. doi:10.1515/zfsg-2024-0010
- Mensah, K., Wieck, C., & Rudloff, B. (2024). Sustainable food consumption and Sustainable Development Goal 12: Conceptual challenges for monitoring and implementation. *Sustainable Development*, 32(1), 1109–1119. doi:10.1002/sd.2718
- Mielinger, E., & Weinrich, R. (2024). Insights into plastic food packaging waste sorting behaviour: A focus group study among consumers in Germany. *Waste Management*, 178, 362–370. doi:10.1016/j.wasman.2024.02.038
- Rai, A., Zangpo, D. & Feuerbacher, A. (2024). Land cover changes and hydropower in Bhutan: Analyzing trade-offs in economic and ecosystem impacts. *Energy for Sustainable Development*, 78, 1–16. doi:10.1016/j.esd.2023.101371
- Schwarz, A., Fischer, P. & Weinrich, R. (2024). Unlocking the value and transitional purpose of plant-based meat alternative companies in the German market. *Sustainable Futures*, 7, 1–15. doi:10.1016/j.sfr.2024.100183.
- Senge, J., Mielinger, E., Wendt, M. C., Weinrich, R., & Krupitzer, C. (2024). A crowdsensing-based smartphone app for optimal food storage and real-time best-before dates. (C. Hoffmann, A. Stein, E. Gallmann, J. Dörr, C. Krupitzer, & H. Floto), *Informatik in Der Land-, Forst- Und Ernährungswirtschaft: Fokus: Biodiversität Fördern Durch Digitale Landwirtschaft*. Bonn: Gesellschaft für Informatik.
- Sponagel, C., Weik, J., Feuerbacher, A., & Bahrs, E. (2024). Exploring the climate change mitigation potential and regional distribution of agrivoltaics with geodata-based farm economic modelling and life cycle assessment. *Journal of Environmental Management*, 359, 1–14. doi:10.1016/j.jenvman.2024.121021

- Tshotsho, B., Lippert, C., Zikeli, S., Krimly, T., Barissoul, A. & Feuerbacher, A. (2024). The role of management and farming practices, yield gaps, nutrient balance, and institutional settings in the context of large-scale organic conversion in Bhutan. *Agricultural Systems*, 220, 1–17. doi:10.1016/j.agsy.2024.104057
- Wendt, M.C. & Weinrich, R. (2024). Consumer acceptance of pesticide-free dairy products in Germany: A partial least square model. *German Journal of Agricultural Economics*, 73(2), 1–26. doi:10.52825/gjae.v73i2.1358
- Weinrich, R., Mielinger, E., Krauter, V., Arranz, E., Camara Hurtado, R. M., Marcos, B., Poças, f., Ruiz de Maya, S. & Herbes, C. (2024). Decision-making processes on sustainable packaging options in the European food sector. *Journal of Cleaner Production*, 434, 1–12. doi:10.1016/j.jclepro.2023.139918
- Wieck, C., Rudloff, B., Mensah, K., Kareem, O., Montesclaros, J.M.L., Orden, D., Sondergaard, N., Yu, W. (2024). Geostrategic aspects of food policies. *Applied Policy and Perspectives*. <https://doi.org/10.1002/aepp.13479>

Without peer-review

- Dusel, S., Wieck, C. (2024). Animal Welfare In Non-Anthropocentric Cost-Benefit Analysis And Social Welfare Functions: A Critical Review To Guide Practical Application. *Agricultural Economics Working Paper Series*, No. 42.
- Freyer, B., Amare, Z.Y., Bieling, C., Bingen, J., Lopez Cifuentes, M., Ellssel, P., Fiala, V., Kisakye, V., Diez Sanjuan, L., Wieck, C. (2024). Food Systems in Europe and Sub-Saharan Africa: Critical Reflections on the Interface between Food Systems and Ecosystem Services using Social Practice Theory. In: A.M. Loconto, D.H. Constance (eds.) *Agri-food Transitions in the Anthropocene – Challenges, Contested Knowledge and the Need for Change*. SSIS Series: SAGE Studies in International Sociology: 227-264.
- Gebhardt, B. (2024). Sensorische Beurteilung von Zweinutzungshühnern in der Gemeinschaftsverpflegung: Ergebnisse einer Verkostung des Gerichts „Halbes Brathähnchen“ in drei Kantinen in Baden-Württemberg. *Agricultural Economics Working Paper Series*, No. 39.
- Gebhardt, B., & Hellstern, L. (2024). Nachhaltigkeitsexzellenz in der Landwirtschaft: Mehr Sichtbarkeit für die versteckten Leuchttürme der Alltagspraxis. *Agricultural Economics Working Paper Series*, No. 40.
- Gebhardt, B., & Hellstern, L. (2024). SIEGER! Business-Awards als Instrument zur Steuerung der Nachhaltigkeitstransformation – Ansätze für Qualitätssicherung und Schärfung der strategischen Weiterentwicklung. *Agricultural Economics Working Paper Series*, No. 38.
- Gebhardt, B. & Hellstern, L. (2024). SIEGER! Wie Business-Awards die Nachhaltigkeitstransformation steuern können – gerade auch in Krisenzeiten. *Whitepaper für die Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) im Projekt SIEGER*.
- Gorn, A.-K., Barissoul, A., Wieck, C. (2024). Navigating the indicator jungle: A roadmap to analyze Common Agricultural Policy indicators. *Agricultural Economics Working Paper Series*, No. 41.
- Graf, S. & Chagunda, M. (2024). From the herd's perspective: Rethinking livestock classification systems. *Hohenheim Working Papers on Social and Institutional Change in Agricultural Development*. 024-2024. University of Hohenheim.
- Jensen-Auermann, T., Lavèn, P., Hansen, R. & Hess, S. (2024). Start-up als Genossenschaft? *GenoGraph*, Herbst 2024, S. 22-24.
- Hess, S., Hansen, R., Lavèn, P. & Mittag, F. (2024). Die Bedeutung baden-württembergischer Genossenschaften für die Zukunft der Wertschöpfungsketten im Agrar- und Ernährungssektor -Welche Strategien sichern Nachhaltigkeit, Resilienz und Wettbewerbsfähigkeit. Gefördert durch: Ministerium für Ernährung, Ländlichen Raum und Verbraucherschutz Baden-Württemberg. URL: https://geno.uni-hohenheim.de/fileadmin/einrichtungen/geno/Forum-GeForscht/ENDBERICHT_Feb_2024.pdf

- Kariuki, J., Yameogo, V., Graf, S., Laffoon, B., Grau, J., Birner, R., Daum, T., Chagunda, M., Mulinge, W. & Lubungu, M. (2024). Redefining livestock systems for sustainable transitions in Africa. Hohenheim Working Papers on Social and Institutional Change in Agricultural Development, 021-2024. University of Hohenheim
- Mittag, F. (2024). Effizient und mit Potenzial für Biodiversität. In: LandInForm, 2, S.29
- Niemi, J.K., Wieck, C., Dusel, S. (2023). Modelling of policy options to support the Impact Assessment accompanying the revision of the EU legislation on the welfare of animals during transport. Final Report. European Commission. Brussels. <https://doi.org/10.2875/061480>.
- Rudloff, Bettina, Kristina Mensah, Christine Wieck, Olayinka Kareem, Jose Ma Luis Montesclaros, David Orden, Neils Sondergaard, Wusheng Yu (2024). Geostrategic aspects of policies on food security in the light of recent global tensions–Insights from seven countries. *Commissioned paper CP-32 for the International Agricultural Trade Research Consortium*. Washington, DC.
- Wieck, C., Mensah, K. & Hess, H. (2024). Zwei Ernten später – der Ukrainekrieg und seine Folgen für die globale Versorgung und die europäische Agrar- und Ernährungspolitik. In: Wirtschaftsdienst, Heft 3, 170-174.
- Wieck, C., Spiller, A., Nieberg, H., Rudloff, B., Iweala, S., Balmann, A., Birner, R., Bosy-Westphal, A., Buyken, A., Döring, T., Feindt, P., Götz, K.-U., Linseisen, J., Martínez, J., Nöthlings, U., Pischetsrieder, M., Renner, B., Voget-Kleschin, L., Weingarten, P., Wesseler, J. (2023). *Neue Sorgfaltspflichten für Unternehmen des Agrar- und Ernährungssektors: Empfehlungen zu aktuellen Gesetzesentwicklungen*. Gutachten des Wissenschaftlichen Beirats des BMEL, Berichte über Landwirtschaft Sonderheft 237. <https://doi.org/10.12767/buel.v101i3.501>.

Conference contributions

- Ahmadi, S., Babajani, A. & Ahmadi, A. (2024). Bridging the gap: A conceptual framework for integrating digital technology and agroecology in agricultural value chains. 12th Annual International Conference on Sustainable Development (ICSD), 19–20 September 2024, New York, USA.
- Babajani, A. & Ahmadi, S. (2024). Driving factors of consumers' willingness to pay for organic foods in Iran: Insights from a mixed-methods study. Sustainable Food Systems Symposium 2024, September 17 – 18, 2024, Göttingen, Germany.
- Babajani, A. & Ahmadi, S. (2024). A comparative analysis of organic agro-food systems in developing and developed regions: Policy requirements and structural changes. Tropentag Conference, explore opportunities... for managing natural resources and a better life for all. September 11 – 13, 2024, University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna (BOKU), Austria.
- Babajani, A. & Ahmadi, S. (2024). Lack of policy coordination and organizational cooperation: The understudied constraint in transitioning to organic farming and food systems in Iran. 187th Seminar of the European Association of Agricultural Economists (EAAE): Food System Transformation – Role of Research, 12-14 June 2024, Research Institute of Organic Agriculture FiBL, Frick, Switzerland.
- Bublik, N., Mittag, F. & Hess, S. (2024). Welchen Einfluss hat der Schulunterricht auf das Wissen von Jugendlichen über Landwirtschaft?. 64. Jahrestagung der GEWISOLA „Innovative Konzepte für eine zukunftsfähige Agrar- und Ernährungswirtschaft“, 25.-27. September 2024, Gießen.
- Bublik, N., Mittag, F. & Hess, S. (2024). Welchen Einfluss hat der Schulunterricht auf das Wissen von Jugendlichen über Landwirtschaft?. 34. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie (ÖGA) „Globale Herausforderungen für Agrar- und Ernährungssysteme in Europa“, 19.-20. September 2024, Wien.
- Bücheler, H., Bieling, C., Feuerbacher, A. (2024): What can we learn from past participatory scenario developments for the transformation of the agri-food system? A review of methodological challenges. 15. Internationale Sustainability Transitions conference "Sustainability Transitions and Nature", 16.-20. June 2024, Oslo, Norway.

- Dusel, S. & Wieck, C. (2024). Animal welfare in cost-benefit analysis and social welfare functions: A critical review to guide practical application. Poster presentation at the UFAW International Animal Welfare Conference 2024, 10-11 July, Porto, Portugal.
- Gebhardt, B. & Hempel, C. (2024). Erwartungen an staatliche regionale Bio-Zeichen im Kontext von Resilienz und Transformierbarkeit. In: Schriften der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus „Nachhaltige Ernährungssysteme und Landnutzungswandel“, No 59, 2024, 267-270.
- Gebhardt, B. & Hellstern, L. (2024). Treiber und Hemmer einer Nachhaltigkeitstransformation landwirtschaftlicher Öko-Betriebe in Deutschland. 17. Wissenschaftstagung Ökolandbau, 6.-8. März 2024, Gießen.
- Gebhardt, B., Maute, J. & Kiefer, L. (2024). Schmeckt Verbraucher*innen das Zweinutzungshuhn? Eine sensorische Beurteilung von vier Zweinutzungshuhn-Genetiken. 17. Wissenschaftstagung Ökolandbau, 6.-8. März 2024, Gießen.
- Graf, S., Bosch, C., Codjoe, E., Domptail, S., Ojo, C., Ojo T. & Oyakhilomen, O., (2024). Is deforestation inherent to production systems? How field types contribute to understanding the forest frontier. Tropentag 2024, Vienna 10.-13th September 2024.
- Graf, S., Bosch, C., Codjoe, E., Domptail, S., Ojo, C., Ojo T. & Oyakhilomen, O., (2024). Look at the production system, not the individual! Field level dynamics of agrarian change at the forest frontier in Ghana and Nigeria. 2024 Annual IIPPE Conference on Political Economy, Istanbul 4-7th September.
- Hansen, R. (2024). Wer besucht eine Eventmarketing-Veranstaltung für regionale Äpfel und warum? 64. Jahrestagung der GEWISOLA „Innovative Konzepte für eine zukunftsfähige Agrar- und Ernährungswirtschaft“, 25.-27. September 2024, Gießen.
- Hansen, R., Gscheidle, M. & Hess, S. (2024). Wer besucht eine Eventmarketing-Veranstaltung für regionale Äpfel und warum?. 64. Jahrestagung der GEWISOLA „Innovative Konzepte für eine zukunftsfähige Agrar- und Ernährungswirtschaft“, 25.-27. September 2024, Gießen.
- Happy, F. A. & Hess, S. (2024). What drives dairy farm food safety practices in Bangladesh? Evidence from a PLS-SEM model. Tropentag 2024, 10-13th September, 2024, Vienna.
- Happy, F. A. & Hess, S. (2024). Food safety and market choice of dairy producers in Bangladesh. 32nd International Conference of Agricultural Economists, 2-7th August, 2024, New Delhi.
- Heijnk, V., Hess, S. (2024). The Effect of Food Prices on Food Waste in Private Households. 64. Jahrestagung der GEWISOLA „Innovative Konzepte für eine zukunftsfähige Agrar und Ernährungswirtschaft“, 25.-27. September 2024, Gießen.
- Krumbe, F., Feuerbacher, A. & Wongnaa, C. (2024). The Economic Dependency of Ghana's Cocoa Sector on Pollination Services. 29. Jahreskonferenz der EAERE, 01.-04.07.2024, Leuven.
- Mittag, F. & Hess, S. (2024). Können Erzeugergemeinschaften den Anbau von Körnerleguminosen attraktiver machen?. 2. Nationaler Leguminosen-Kongress der DAFA. 7.-10.10.2024, Leipzig.
- Mittag, F. & Hess, S. (2024). Marktorientierte Bewertung von Biodiversitätsleistungen in Baden-Württemberg – Effizienzgewinnen durch kooperative Lösungen?. 75 Jahre Forschungsinstitut für Genossenschaftswesen an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg – Der Nachwuchs stellt sich vor. 18. Juli 2024, Nürnberg.
- Shkodra, L. & Hess, S. (2024). Institutional Challenges in Kosovo's Food Safety: A comparison with Croatia's EU accession. 13th International Conference for Food Science, Nutrition and Agriculture IC-UBT 2024, 25.-27. October 2024, Prishtina.
- Weinrich, R. Koppenberg, M. & Hirsch, S. (2024). Information quality of the Nutri-Score and companies' communication strategies. 2024 AAEA Annual Meeting. 27. bis 30. Juli 2024, New Orleans, USA.

4 KNOWLEDGE TRANSFER

Membership of advisory bodies and boards

Prof. Dr. Sebastian Hess

- Board of Marketing- und Absatzförderungsgesellschaft für Agrar- und Forstprodukte aus Baden-Württemberg mbH (MBW)
- Scientific Advisory Board of Leibniz Institute of Agricultural Development in Transition Economies (IAMO)
- Scientific Advisory Board of Milchindustrieverband (MIV)

Prof. Dr. Christine Wieck

- Scientific Board of the Federal Ministry of Food and Agriculture (BMEL)
- Scientific Board of German-African Business Association (Afrika-Verein der deutschen Wirtschaft)
- Member of the senate of the University
- Member of the advisory board of the Andreas Hermes Akademie
- Mitglied im Vorstand der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus (GEWISOLA)
- German Status Management Committee Member of the COST Action CA23107 „Network for Evidence Synthesis in the Agri-Food Sector“

Jun.-Prof. Dr. Arndt Feuerbacher

- Member of the senate research committee at University of Hohenheim

Jun.-Prof. Dr. Ramona Weinrich

- Strategiedialog Landwirtschaft, Arbeitsgruppe 5: Reallabor
- Member & Meeting Committee Substitute for Germany in der COST Action CA19124: Rethinking packaging for circular and sustainable food supply chains of the future
- Member in der COST Action CA21134: Towards zero Pesticide in AGRiculture: European Network for sustainability (TOP-AGRI-Network)

Media coverage

Amankwah, E., Graf, S., & Gerlach, J. (2024). FFH: Konstruktive Kritik. Badische Bauern Zeitung.

Feuerbacher, A. (2024). Solarmodule auf „Bio“-Gestellen. Frankfurter Rundschau, 27.05.2024.

Feuerbacher, A. (2024). Landwirtschaft ohne Pestizide? Die Schweiz probiert es aus!. Perspectives Daily, 22.04.2024

Feuerbacher, A. (2024). Hofgespräch Agrarpolitik. Perspektiven 02-2024, Hofgespräch 3, BW- Stiftung, 02/2024.

Gebhardt, B. (2024). Business-Awards. Studie untersucht ihre Wirksamkeit. Forum Nachhaltig Wirtschaften, 04.05.2024.

Gebhardt, B. (2024). Nachhaltiges Testessen. Badische Zeitung, 02.04.2024.

Gebhardt, B. (2024). Ve-Marketing: Hype oder Hope | Großes Potenzial für Ersatzprodukte. Milch-Marketing, 01/2024.

Gebhardt, B. (2024). Zweinutzungshühner schmecken besser. Hohenheimer Online-Kurier, 02.01.2024.

Gebhardt, B. (2024). Vet-News Zweinutzungshühner - kein Entweder-Oder. Thieme Vet, 01.01.2024.

Gebhardt, B. (2024). Fleisch und Eier: Zweinutzungshühner schmecken besser. Die Fleischerei, 15.01.2024

- Hess, S. (2024). Genossenschaften sind im Agrarbereich Erfolgsmodell für die Zukunft. Punkt4info, 13.03.2024.
- Hess, S., Hansen, R., Lavèn, P. & Mittag, F. (2024). Studie: Wertschöpfung regionalisieren. Fleischwirtschaft.de, 05.03.2024.
- Hess, S. (2024). Nachhaltig, resilient & wettbewerbsfähig: Strategien von Genossenschaften im Agrar- & Ernährungssektor. Fruchthandel Online, 04.03.2024.
- Hess, S. (2024). Allein auf weiter Flur. Rheinpfalz am Sonntag, 02.03.2024.
- Hess, S. (2024). Über die 5 größten Probleme der Bauern spricht kaum jemand. Berliner Morgenpost, 02.02.2024.
- Hess, S. (2024). Kartellamt sieht keine unverhältnismäßige Marktmacht der Supermärkte. Handelsblatt, 19.01.2024.
- Hess, S. (2024). Bauernproteste enden mit Abschlussdemo in Berlin. Fresh Plaza, 16.01.2024
- Hess, S. (2024). Nach den Protesten: Kommt jetzt der "Bauern-Soli"? Berliner Morgenpost, 15.01.2024.
- Hess, S. (2024). Nach den Protesten: Kommt jetzt der "Bauern-Soli"? Hamburger Abendblatt, 15.01.2024.
- Hess, S. (2024). Lage der Landwirte: Welche Rolle Supermärkte und Verbraucher spielen. Tagesschau, 12.01.2024
- Hess, S. (2024). Bauern protestieren für bessere Bedingungen. Lage der Landwirte: Welche Rolle Supermärkte und Verbraucher spielen. SWR Aktuell, 12.01.2024.
- Weinrich, R. (2024). Forst diskutiert: Liegt Fleisch aus dem Labor bald bei uns im Supermarktregal? Interview, Badische Neueste Nachrichten, 25.11.2024.
- Weinrich, R. (2024). Schokolade wird zu Luxusprodukt. Interview, SWR, 5. November 2024.
- Weinrich, R. (2024). Clean Meat. Interview im Campusradio "Rabbit Radio" der Hochschule Ansbach. 4. Juli 2024.
- Weinrich, R. (2024). Woche der Umwelt - Deutsche Bundesstiftung Umwelt in Zusammenarbeit mit dem Bundespräsidenten im Schlossgarten Bellevue in Berlin -Diskussionsforum „Ersatzprodukte für Lebensmittel tierischen Ursprungs / Nachhaltigkeit dieser Produkte“. 4. Juni 2024, Berlin.
- Weinrich, R. (2024). Nose to Tail Vermarktung - nachhaltiger Fleischkonsum. WDR 5 Quarks - Wissenschaft und mehr. 12. April 2024.
- Weinrich, R. (2024). Podiumsdiskussion im Rahmen des 6. Hohenheimer Landwirtschaftsdialog: Landwirtschaft 2050: Ministerpräsident Kretschmann im Dialog, 16. Januar 2024, Hohenheim, Stuttgart.
- Weinrich, R. (2024). Kultiviertes Fleisch – unser Essen von morgen? Vortrag bei „Science in the bar“ im Rahmen des Wissenschaftsfestivals 2024. 19. Oktober 2024, Stuttgart.
- Weinrich, R. (2024). Eröffnung des Stuttgarter Wissenschaftsfestivals 2024 mit Podiumsbeteiligung moderiert durch Ranga Yogeshwar, 11. Oktober 2024, Stuttgart.
- Wieck, C. (2024). So steht es um die Selbstversorgung in der EU. Background Tagesspiegel zu Agrar & Ernährung. Tagesspiegel, 04.07.2024.
- Wieck, C. (2024). EU will Umweltstandards für Landwirte im Eilverfahren aufweichen. Bürokratieabbau durch geplante Anpassungen. Science Media Center, 16.04.2024. <https://www.sciencemediacenter.de/alle-angebote/rapid-reaction/details/news/eu-will-umweltstandards-fuer-landwirte-im-eilverfahren-aufweichen/>
- Wieck, C. (2024). General-Anzeiger-Bonn (2024). Keine Lösung, woanders zu produzieren. Die Agrarökonomin über das abgeschwächte EU-Lieferkettengesetz und was das für Deutschland bedeutet. Zeitungsinterview. 27.03.2024.
- Wieck, C., Iweala, S., Rudloff, B. & Spiller (2024). Globale Lieferketten: Wie weit sollten unternehmerische Sorgfaltspflichten für globale Lieferketten gehen?. Gemeinsamer Beitrag. Fachjournal Welternährung, 04/2024. <https://www.welthungerhilfe.de/welternaehrung/rubriken/wirtschaft-menschenrechte/das-recht-auf-nahrung-in-lieferkettensorgfaltspflichten>

Wieck, C. & Spiller, A. (2023). Sorgfaltspflichten als Chance für fairen Wettbewerb. Interview, AgrarEurope, 11.12.2023.

Wieck, C. (2023). Weder Papiertiger, noch Bürokratiemonster. Lebensmittelzeitung, Nummer 50, Seite 4 vom 15.12.2023. doi.org/10.51202/0947-7527-2023-50

Wieck, C. (2023). Lieferkettengesetze zielorientiert gestalten: Sie sollten weder zum Papiertiger noch zum Bürokratiemonster werden. Pressemitteilung der Uni Hohenheim für den WBAE. 08.12.2023

Invited scientific presentations

Dusel, S. (2024). EU-Tierschutzpolitik. Vortrag beim Fachgespräch Tierschutzpolitik der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen im Landtag Baden-Württemberg am 16. Januar 2024, Haus der Abgeordneten, Stuttgart.

Dusel, S. & Wieck, C. (2024). Monetisation Of Farm Animal Welfare: A Critical Review To Guide Practical Application. Online Presentation at the Agri Benchmark Poultry Conference, 19 June 2024.

Gebhardt, B. & Hellstern, L. (2024). Exzellente Mikro Nachhaltigkeit in der Landwirtschaft: Sichtweise der Betriebe und ihrer Verbände. Vortrag am 06.05.2024 auf dem NEAL-Expertenworkshop „Nachhaltigkeitsexzellenz in der Landwirtschaft Nachhaltigkeitstransformation aus Sicht der Landwirtschaft denken“, online. dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.35050.32963

Gebhardt, B. (2024). Deutsche Nachhaltigkeitspreis unter der Lupe – Impuls-Vortrag am 08.03.2024 beim B.A.U.M.-Unternehmenstreff Nachhaltigkeit, online.

Gebhardt, B. (2024). Zweinutzungshuhn – Wie schmeckt das? Vortrag am 14. März 2024 beim ÖTZ-Fachforum Zweinutzungshuhn 2024, online.

Gebhardt, B. (2024). Zweinutzungshuhn – Was ist das? Vortrag am 14. März 2024 beim ÖTZ-Fachforum Zweinutzungshuhn 2024, online.

Hansen, R. (2024). Competitiveness and Pricing strategies of cooperatives in the German wine market. Economic Seminar at the Swedish University of Agricultural Science, Uppsala, 17th of May 2024.

Hansen, R. (2024). Vegane Trends in Europa. Akzeptanz veganer Alternativen für Milch bzw. Molkereiprodukte. 5. Internationale Konferenz: Bedeutung pflanzlicher und zellbasierter Alternativen für die Milchwirtschaft, Kempten, 11. Juni 2024.

Osterkamp, S. (2024). How Does the Organic Farming Policy Target in Baden-Württemberg Impact Land Use and Pollination Services? Vortrag am 19.11.2024 am Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung (UFZ) Leipzig, Department Landschaftsökologie.

Weinrich, R. (2024). Wissen versus Verhalten – hoch verarbeitete Produkte dominieren den Markt. Vortrag im Rahmen des 23. DGE-BW-Forum Stark verarbeitete Lebensmittel UPF – ultra-processed food. Hohenheim, 14. März 2024.

Weinrich, R. (2024). Nachhaltige Ernährung - kultiviertes Fleisch, unser Essen von morgen? Vortrag im Rahmen der Ackerbaummesse der ZG Raiffeisen Agrar am 28. November 2024 in Forst.

Weinrich, R. (2024). Nachhaltige Ernährung - kultiviertes Fleisch, unser Essen von morgen? Vortrag im Rahmen der Ackerbaummesse der ZG Raiffeisen Agrar am 12. November 2024 in Appenweiler.

Weinrich, R. & Hess, S. (2024). Verbraucher*innenverhalten im Fokus: die Einstellungs-Verhaltens-Lücke. Vortrag im Rahmen der Agrartagung „Faire Preise in der Landwirtschaft! Geht das, und wenn ja, wie?“ der Evangelischen Landeskirche in Baden. 06. November 2024 in Bad Herrenalb.

Weinrich, R. (2024). Kultiviertes Fleisch auf dem Mittagstisch – unser Essen von morgen? Vortrag im Rahmen der Bundesarbeitstagung der Landfrauenvereinigung des Katholischen Deutschen Frauenbundes e.V. vom 02. bis 05. September 2024 im Kloster Schöntal, Schöntal.

- Wieck, C. (2024). The EU Green Deal with focus on EU Deforestation Regulation and due diligence. Presentation at the Annual Meeting of the Chamber of Agriculture of Namibia, 31.10.2024. Online.
- Wieck, C. (2024). Shaping global supply chains using the example of the new due diligence obligations for companies in the agricultural and food sector. Key note plenary lecture at the „34th Annual Conference of the Austrian Society of Agricultural Economics“, University of Natural Resources and Life Sciences, 19.09.2024, Vienna.
- Wieck, C. (2024). EU perspective on the EU Green Deal: Status Quo, implications for Southern Africa, and building opportunities. Public lecture at the Department of Agricultural Economics, Stellenbosch University, 26.02.2024. Stellenbosch (Südafrika).
- Wieck, C. (2024). Fight against paper tigers and bureaucracy monsters: How to make new due diligence regulations become a success. Keynote on “Why do we need binding due diligence?”, 01.02.2024. Online.
- Wieck, C. (2024). New due diligence requirements for companies in the agri-food sector: norm diffusion and partner uptake. Keynote on public event in cooperation with OECD. Global Forum for Food and Agriculture. 18.01.2024. Berlin.
- Wieck, C. & Dusel, S. (2024). Tierschutzpolitik zwischen Markt und Staat - Eine Bestandsaufnahme. Vortrag beim Hohebucher Agrargespräch am 12. Januar 2024, Ländliche Heimvolkshochschule Hohebuch.
<https://www.hohebuch.de/presseberichte/bauernwerk/arbeitskreis-agrarpoli-tik/agrargespraech-war-ein-voller-erfolg/>.
- Wieck, C. & Dusel, S. (2024). Tierschutzpolitik zwischen Markt und Staat – Eine Bestandsaufnahme. Hohebucher Agrargespräch 2024, 12.01.2024. Waldenbuch.
- Wieck, C. (2023). Lieferkettengesetze dürfen nicht zum Papiertiger werden. Keynote. Virtuelle Fachveranstaltung zum neuen Gutachten des WBAE. 11.12.2023. Online.
- Wieck, C. (2023). Neue Sorgfaltspflichten für Unternehmen des Agrar- und Ernährungssektors: Empfehlungen zu aktuellen Gesetzesentwicklungen“. Keynote zur Übergabe des Gutachtens an den Bundesminister. 08.12.2023. Online.
- Wieck, C. (2023). Herausforderungen und neue Architektur der GAP in Deutschland. Fortbildung der LEL zur GAP, 18.12. Online.
- Wieck, C. (2023). Neue geostrategische Herausforderungen – wie muss die Agrarpolitik reagieren? 54. Pflanzenbauliche Vortragstagung Baden-Württemberg, 23.11.2023. Sindelfingen.

Other activities

- Bücheler, H. (2024). Organisation des Stakeholder-Workshops „Zweites Treffen des BEATLE-Praxisrats – Szenarioentwicklung für ein biodiversitätsfreundliches Agrar- und Ernährungssystem“, 01. und 02.02.2024, Universität Hohenheim, Stuttgart.
- Bücheler, H. & Gerlach, J. (2024). Organisation des Stakeholder-Workshops „BEATLE-Dialogforum in Thüringen - Artenvielfalt und Landschaft in den Landkreisen Saale-Orla und Saalfeld-Rudolstadt“, 20.01.2024, Hohenwarte.
- Bücheler, H. & Osterkamp, S. (2024). Organisation des Stakeholder-Workshops „Drittes Treffen des BEATLE-Praxisrats – „Verschiedene Wege in eine biodiversitätsfreundliche Zukunft“, 17. und 18.10.2024, Universität Hohenheim, Stuttgart.
- Bücheler, H., Gerlach, J., Trein, L. & Preusser, W. (2024). Organisation des Informationsworkshops „Thementag: Von blühenden Landschaften und starken Böden – Praxisbeispiele und Finanzierungsmöglichkeiten“, 22.10.2024, Ranis
- Bühler, N. & Lavèn, P. (2024). Wie ticken junge Menschen - Potenzial der NextGENOration? (Vortrag). Barcamp Baden-Württembergischen Genossenschaftsverbandes (BWGV), GENO-Haus, Stuttgart, 18.10.2024.

Bühler, N., Hansen, R., Jensen-Auermann, T. & Lavèn, P. (2024). Posterpräsentationen, Zukunftsforum
Genossenschaft des Baden-Württembergischen Genossenschaftsverbandes (BWGV), GENO-Haus, Stuttgart,
14.03.2024.

Hess, S., Bühler, N., Hansen, R., Lavèn, P. & Oparinde, L. (2024). Besuch kambodschanischer Delegation, mit
Vertretern des kambodschanischen Landwirtschaftsministeriums, führenden Akademikern der Royal University
of Agriculture und Projektpartnern der aktuellen GESTE-Projekte. Wissensaustausch und Vorträge, Universität
Hohenheim, Stuttgart, 13.09.2024.

Hess, S. (2024). Strategien für Nachhaltigkeit, Resilienz und Wettbewerbsfähigkeit: Ergebnisse einer Studie unter
Genossenschaften in Baden-Württemberg (Vortrag) bei: Diskussion mit Minister Peter Hauk zum Thema:
Wettbewerbsfähigkeit, Resilienz und Nachhaltigkeit von Genossenschaften im Agrar- und Ernährungssektor,
GENO – Haus, Stuttgart, 28.02.2024.

Wieck, C. (2024). WBAE Öffentliche Vorlesungsreihe im Sommersemester 2024 zum Gutachten: Neue
Sorgfaltspflichten für Unternehmen des Agrar- und Ernährungssektors: Empfehlungen zu aktuellen
Gesetzesentwicklungen. Alle Videos zur Vorlesung sind jetzt auf YouTube verfügbar. [https://www.youtube.com
/@agrarmarketing1719](https://www.youtube.com/@agrarmarketing1719)

MONTAGS 16:00-17:30 ZOOM **ANMELDUNG**

Öffentliche Vorlesungsreihe im Sommersemester 2024:
UNTERNEHMERISCHE SORGFALTPFLICHTEN IM AGRAR- UND ERNÄHRUNGSSEKTOR

2.4. Was bedeuten verbindliche Sorgfaltspflichten für Unternehmen des Agrar- und Ernährungssektors?
Prof. Dr. Christine Wieck, Uni Hohenheim & WBAE
Nicola Brandt, OECD Berlin Centre

29.4. Welche Erfahrungen haben Behörden bislang bei der Umsetzung der gesetzlichen Regelungen gemacht?
Cynthia Vogel, Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle
Annerose Lichtenstein, Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung

6.5. Wo liegen die rechtliche Herausforderungen bei der Umsetzung der unternehmerischen Sorgfaltspflichten?
Prof. Dr. José Martínez, Uni Göttingen & WBAE
Dr. Rudolph Anthony Holtz, Deloitte

13.5. Welche Rolle spielen Zertifizierungen und Beschwerdemechanismen in der Umsetzung?
Prof. Dr. Achim Spiller, Uni Göttingen & WBAE
Dr. Kristian Köhler, appellando

27.5. Can trade policy and due diligence regulations go hand in hand?
Dr. Bettina Rudloff, SWP
John Clarke, formerly International Affairs European Commission and former Head of the EU Delegation to the WTO & UN

3.6. Kann das Recht auf Nahrung über die unternehmerische Sorgfaltspflicht abgedeckt werden?
Prof. Dr. Christine Wieck, Uni Hohenheim & WBAE
Dr. Rafail Schneider, Welthungerhilfe

10.6. Welche Erfahrungen haben Unternehmen bislang bei der Umsetzung der Sorgfaltspflichten gesammelt?
Jefanie Sabet, Landesvereinigung der deutschen Ernährungsindustrie
Jefan Dierks, Melittá Group

17.6. How can living income and living wage be part of corporate due diligence obligations?
Friedel Hütz-Adams, SÜDWIND e.V.
R.E. Alex Assanvo, Côte d'Ivoire-Ghana Cocoa Initiative

*Anrechnung bei regelmäßig Teilnahme möglich

Wissenschaftlicher Beirat für Agrarpolitik, Ernährung und gesundheitlichen Verbraucherschutz beim Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft

UNIVERSITÄT HOHENHEIM
UNIVERSITÄT GÖTTINGEN

5 RESEARCH

Current third-party funds

- African German Centre of Excellence for Sustainable and Resilient Food Systems and Data Science (UKUDLA). PI (together with Thomas Dimpfl UHOH and Julian May UWC), participating partners University of the Western Cape, University of Pretoria, University of Mpumalanga, Lilongwe University (Malawi)
Funding agency: DAAD (AA, BMBF, BMEL)
Duration: 2025 - 2029
- Agrarpolitische Szenarien für biodiversitätsfreundliche Landnutzungsoptionen in peripheren Räumen und deren sozio-ökonomische Analyse, Promotionsprojekt im Promotionskolleg "Hebel für eine Transformation von Agrarlandschaften: vom Biodiversitätsverlust zur Biodiversitätssteigerung" (HABIT)
Funding agency: VDI/VDE IT als Projektträger des Ministeriums für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg
Duration: 01.10.2022 - 31.03.2027
- Aufbau von Wertschöpfungsketten für regionale Zweinutzungshühner in Baden-Württemberg (ZweiWert)
Funding agency: Das EIP-Projekt „ZweiWert“ wird vom Ministerium für Ernährung, ländliche Räume und Verbraucherschutz Baden-Württemberg von 01/2022 bis 12/2024 im Rahmen der Europäischen Innovationspartnerschaft „Landwirtschaftliche Produktivität und Nachhaltigkeit“ (EIP-Agri) gefördert.
Duration: 01.01.2022 – 31.12.2024
- Auswirkungen des demografischen Wandels auf die Genossenschafts-Bank: Eine Pilotstudie zur Mitgliedergewinnung, Aktivierung und Zusammenarbeit aller Altersgruppen
Funding agency: DZ Bank Stiftung
Duration: 01.01.2024-21.12.2024
- Bewertung agrar- und ernährungspolitischer Transformationspfade hin zu einem biodiversitätsfreundlichen Landnutzungs- und Ernährungssystem (BEATLE)
Funding agency: Deutsches Luft- und Raumfahrtzentrum (DLR), Ministerium für Bildung und Forschung (BMBF)
Duration: 01.07.2022 – 30.06.2027
- Business-Awards als Instrument zur Steuerung der Nachhaltigkeitstransformation. Ansätze für Qualitätssicherung und Schärfung der strategischen Weiterentwicklung (SIEGER)
Funding agency: Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU)
Duration: 01.01.2022 - 29.02.2024
- BUSINESS – Organic farm ice cream in recyclable plastic packaging made from agricultural residues
Funding agency: Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE) im Auftrag des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL)
Duration: 01.12.2022 – 31.11.2025
- Climate Change, Conflicts, and the Benefits of Cooperation among Artisanal Fisherfolks in Nigeria
Funding agency: The project is funded by Alexander von Humboldt Foundation (AvH), Germany under Humboldt Research Fellowship Programme for Experienced Researchers.
Duration: 01 July 2023 – 30 April 2025
- Empirical analysis of sustainability trade-offs in EU agri-food production by combining indicator-based policy performance assessment with a theory-consistent production framework
Funding agency: Deutsche Forschungsgemeinschaft
Duration: 01.11.2022 – 30.10.2025

- Erforschung von Konzepten für die Inwertsetzung von Lebensmitteln aus bio-diversitätsfördernder, regionaler Landwirtschaft und ihre Umsetzung mit Praxispartnern (BiodivRegio)
Duration: 01.2024 – 12.2027
Funding agency: Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg, kofinanziert von der Europäischen Union
- Indigenous and neglected crops (INC) promotion for resilient food systems in Southern Africa (INCrease) –Zwischenworkshop und Treffen mit den Stakeholdern von INCrease. PI (together with Ndiko Ludidi UWC), participating partners University of Western Cape, University of Fort Hare, University of Zululand
Funding agency: BMEL - Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft
Duration: 2023 - 2027
- Hinderungsgründe für die Umstellung von Feld- und Feingemüsebaubetrieben auf ökologischen Anbau
Funding agency: MLR (Ministerium für Ernährung, Ländlichen Raum und Verbraucherschutz Baden-Württemberg)
Duration: 01.01.2024 – 30.04.2025
- Innovative practices, tools and products to boost soil fertility and peat substitution in horticultural crops (SPIN-FERT)
Funding agency: HORIZON-MISS-2023-SOIL-01-05 (Europäische Union)
Duration: 01.06.2024 – 31.05.2028
- Konzipierung eines Fresh-Cut-Clusters für die Außer-Haus-Verpflegung in BW
Funding agency: Das EIP-Projekt „Fresh-Cut Cluster“ wird vom Ministerium für Ernährung, ländliche Räume und Verbraucherschutz Baden-Württemberg von 10/2022 bis 12/2024 im Rahmen der Europäischen Innovationspartnerschaft „Landwirtschaftliche Produktivität und Nachhaltigkeit“ (EIP-Agri) gefördert.
Duration: 01.03.2023 – 31.12.2024
- Korrekte Müllseparation auf Privathaushaltsebene
Funding agency: Vector Stiftung
Duration: 01.01.2024 bis 31.03.2025
- Nachhaltige Konsumentenscheidungen: Biodiversität als Alleinstellungsmerkmal “Hebel für eine Transformation von Agrarlandschaften: vom Biodiversitätsverlust zur Biodiversitätssteigerung” (HABIT)
Funding agency: VDI/VDE IT als Projektträger des Ministeriums für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg
Duration: 01.10.2022 - 31.03.2027
- Nachhaltigkeitsexzellenz in der Landwirtschaft: Mehr Sichtbarkeit für die versteckten Leuchttürme der Alltagspraxis (NEAL)
Funding agency: Rentenbank
Duration: 01.01.2022 – 31.12.2024
- Ökologische und sozio-ökonomische Analyse marktbasierter Anreizsysteme für freiwillige biodiversitätsfördernde Kompensationsleistungen, Promotionsprojekt im Promotionskolleg “Hebel für eine Transformation von Agrarlandschaften: vom Biodiversitätsverlust zur Biodiversitätssteigerung” (HABIT)
Funding agency: VDI/VDE IT als Projektträger des Ministeriums für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg
Duration: 01.10.2022 - 31.03.2027
- PollVall: Blind spots in the economic methods of valuing declines in pollinator populations
Funding agency: Joachim-Herz Stiftung
Duration: 10/2020 – 01/2024

- Staatsministerium Baden-Württemberg „Strategiedialog Landwirtschaft: Gemeinsam die Zukunft der Landwirtschaft gestalten“; Arbeitsgruppe 5, Reallabor: Vermarktungskonzepte biodiversitätsfördernder Lebensmittel im Einzelhandel
Duration: 01.09.2022-30.09.2024
- Strategien zur überregionalen Kundenbindung für baden-württembergische Obst- und Gemüseprodukte (Treuregio)
Funding agency: Das EIP-Projekt „Treuregio“ wird vom Ministerium für Ernährung, ländliche Räume und Verbraucherschutz Baden-Württemberg von 10/2022 bis 12/2024 im Rahmen der Europäischen Innovationspartnerschaft „Landwirtschaftliche Produktivität und Nachhaltigkeit“ (EIP-Agri) gefördert.
Duration: 01.10.2022 – 31.12.2024
- Supporting Colombia’s Just Energy Transition, climate resilience, and food security by introducing inclusive agri-photovoltaic systems (JET-AgriSOL)
Funding agency: International climate initiative (IKI) (BMWK - Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz)
Duration: 01.05.2024 – 31.01.2025
- Transparenz in der Marktspanne zwischen Erzeuger- und Verbraucherpreisen: Wertschöpfung, Preisbildung und Wettbewerbsfaktoren
Funding agency: MLR (MLR - Ministerium für Ernährung, Ländlichen Raum und Verbraucherschutz Baden-Württemberg)
Duration: 01.09.2024 – 15.04.2026

Dissertation projects ongoing

- Amankwah, E.: Modelling of biodiversity-friendly policies across varied spatial levels for sustainable agriculture.
- Assenghour, K.: Understanding barriers and drivers for adoption of peat alternatives and integrated soil management strategies.
- Barissoul, A.: Empirical analysis of sustainability trade-offs.
- Bublik, N.: Optimierung von Logistiksystemen zur Unterstützung nachhaltiger Agrar- und Ernährungssysteme.
- Bücheler, H.: Stakeholder perspectives for developing transformation scenarios in Germany: governmental and non-governmental instruments for more biodiversity-friendly agrifood system and land use.
- Dusel, S.: Selected approaches to policy analysis in the field of animal welfare: The role of scientific evidence in the policy process, new methods of policy evaluation and options for the European harmonisation of national policies.
- Duman, N.: Transformation of the Food System – Towards more sustainable consumption habits.
- Fynn, M.: Investments into the African agri-food sector and implications for EU-Africa relations.
- Graf, S.: Land, Labor and Capital: Class Relations in West African Farming Systems
- Hansen, R.: Anreizsysteme und Strategiebildung in Genossenschaften.
- Happy, F. A.: Economic aspects of the dairy value chain in Bangladesh
- Hedayat, Y.M.: Challenges and Prospects for Milk Producers in the Dairy Sector of Afghanistan
- Heijnk, V.: Monetary and social incentives for behavioral change in food consumption.
- Hellstern, L.: Critical junctions in sustainability transformation
- Krumbe, F.: Ecological-economic modeling of agri-environmental policies.
- Mawenge, G.: The external impacts of the EU Green Deal on Namibia.
- Mensah, K.: Globalized food policy and its impact on dietary habits.
- Mittag, F.: Agrarpreisbildung in fragmentierten Märkten: Ansatzpunkte für eine nachhaltige Transformation der europäischen Landwirtschaft.

- Osterkamp, S.: Enhancing biodiversity in agri-food systems: Modeling and participatory analysis of transformation scenarios.
- Pawelczyk, E.: Verpackungstrennung in Privathaushalten: Eine Analyse des Verbraucherverhaltens zur Förderung eines bewussten und klimaschonenden Umgangs mit Verpackungsmüll.
- Puerta, D.: Sustainability transitions of agri-food value chains
- Reimers, J.: Innovations in agricultural policy processes.
- Schneider, D.: Nachhaltige Konsumentenscheidungen: Biodiversität als Alleinstellungsmerkmal.
- Shkodra, L.: Economic strategies to improve food quality standards in Kosova.

Dissertations completed

- Baaken, D.: Using machine learning for supply and demand predictions in the German milk market
- Berndt, M.: Zukünftige Absatzchancen für deutsche und europäische Milchprodukte auf dem japanischen Markt
- Chibanda, C.: Broiler production in Ghana and Senegal: farm economics, international competitiveness and policy considerations
- Mielinger, E.: Kunststoffabfallmanagement und Strategien für eine Kreislaufwirtschaft in der Lebensmittelindustrie
- Wendt, M. C.: Nachhaltigkeitstransformation im Agrar- und Ernährungssektor: Verbraucherakzeptanz von Innovationen bei Lebensmitteln

Graduation theses MSc. and BSc.

- Akteure und Aktivitäten der Nachhaltigkeitstransformation des Agrar- und Ernährungssystems: Status quo und Perspektiven
- Analyse der Budgetverwaltung und Transparenzpraktiken einer deutschen NGO am Beispiel des "WWF Deutschlands"
- Analysis of Biodiversity Life Cycle Impact Assessment Methods with a Case Study of Lithium Hydroxide Production.
- Beitrag des Standards „Cotton made in Africa“ zum Erreichen der Nachhaltigen Entwicklungsziele
- Bewertung der Auswirkungen der bestehenden politischen Rahmenbedingungen auf die Bewirtschaftung von artenreichem Wirtschaftsgrünland am Beispiel der FFH-Mähwiesen im Südschwarzwald
- Building resilience in civil protection systems for floods in Germany and Italy: A comparative analysis of preparedness plans and measures to ensure food security.
- Consumer awareness and acceptance of cultured meat in Nigeria
- Contract Farming and Rural Development: A Case Study of the Mountain Hazelnut Venture in Bhutan.
- Der Markt für Arznei- und Gewürzpflanzen in Europa
- Der Markt für Mineralfutter in der Öko-Schweinehaltung: Strukturen, Trends und Akteure
- Der Veganuary als Nudge zur Förderung von nachhaltiger Ernährung. Ein systematischer Literaturüberblick
- Der Weg zur Online-Sichtbarkeit: Die Bedeutung von SEO und SEA für das Konsumentenverhalten
- Die Auswirkungen agrarpolitischer Maßnahmen, insbesondere der USDA-Berichte, auf die Preisbildung von CBOT-Maiskontrakten
- Die Rolle von Wirtschaftsverbänden in der Nachhaltigkeitstransformation: Welche Positionen nehmen Verbände ein? Wie können sie zu Vorreitern der Transformation und Innovation im Sektor werden?
- Die Unterschiede in der Ernährungsqualität von Fleischalternativen mit und ohne Nutri-Score
- Economic Impact of the Gaza Blockade on Agricultural Sector and Adaptive Strategies
- European Health Claim legislation and its influence on the marketing strategies for pre- and probiotic foods
- Exploring emotional dynamics: Investigating German consumers' emotional profiles towards aquaponics

- Gemeinsam stärker: Potenziale und Herausforderungen genossenschaftlicher Kooperationen in der landwirtschaftlichen Direktvermarktung
- How can consumption of regional products contribute towards biodiversity protection? An example of Swabian Alb Biosphere Reserve.
- How Can Existing Biodiversity Footprint Frameworks Be Applied to the Food Retail Sector: A Case-Study from a German Retailer.
- Klimawandelbedingte Risiken aus der Sicht von Erntever sicherungen Welche Rollen spielen staatliche Förderungen?
- Konzeptionelle Überlegungen zur Ermittlung der landwirtschaftlichen Wertschöpfung aus der Ressource Wasser - Betrachtungen zum Sustainable Value Ansatz
- Maßnahmen zur Kundenbindung bei Obst und Gemüse aus der Bodenseeregion
- Mapping and analyzing global key players in the fibre value chain
- Mineral fertilizer tax or nitrogen surplus tax? A farm level policy analysis using mathematical programming.
- Navigating the indicator jungle - A roadmap to analyze Common Agricultural Policy indicators
- Netnographic Analysis of Green Social Media Marketing: Understanding Instagram Strategies in Plant-Based Food Branding
- Nicht-staatliche Instrumente zum Schutz der terrestrischen Biodiversität in Deutschland - eine Übersicht und Typologisierung.
- Plant-Based Milk Alternatives: A comparison study on consumer motives and barriers in the Indian and German market
- Preisbeziehungen auf dem europäischen Binnenmarkt. Eine Analyse der Milchwirtschaft unter Anwendung der Granger Kausalität
- Potentialanalyse der kooperativen Maschinennutzung in landwirtschaftlichen Betrieben im Biosphärengebiet Schwarzwald
- Potential demand for alternative protein sources as substitutes for soybean meal in German standard feed formulas
- Produktion und Vermarktung von Speisepilzen in Deutschland: Eine Wirtschaftlichkeitsanalyse von Austernseitlingen, Kräuterseitlingen und Shiitake
- Reducing food waste via a mobile phone application: drivers and barriers
- The economic impact of climate change on livestock production in the central highlands of Afghanistan: a Ricardian analysis
- The Impact of Free Trade Agreements on Beef Imports into the European Union
- The Regional Integration of Food Markets: A Comparative Analysis of European Union and United States
- The role of trade associations in the sustainability transformation. Pioneers of change and innovation? (Thesis title not disclosed by collaborating company)
- Sales Excellence in Precision Agriculture Teams
- Smartphone-Applikation zur Reduzierung von Lebensmittelverschwendung: Eine Analyse der Nutzerakzeptanz und Funktionalität am Beispiel der Freshili-App
- Verbrauchende & Lebensmittelverschwendung in Deutschland: Kenntnisse, Bewusstsein und Einstellungen über Datumsangaben auf Lebensmittelverpackungen.
- Verbraucherpräferenzen bei Fleischersatzprodukten - ist der Verarbeitungsgrad ein Entscheidungskriterium?
- Verbraucherwissen im Kontext der Nachhaltigkeit von Lebensmittelverpackungen: Eine Untersuchung von Einflussfaktoren

Research seminar (WS23/24 & SS24)

Date	Topic	Name and affiliation
17.04.2024	Sustainable Allocation of Common Agricultural Policy (CAP) Budgets	Yaser Faizabadi (420a)
12.06.2024	Food Price Elasticities of Fruit and Vegetable Food Waste in private Households	Vicky Hejnk (420b)
19.06.2024	Short-term Field Structural Change and the Relationship to Farm Structural Change in Lower Saxony, Germany	Damilola Aladesuru (Data Science in Agricultural Economics Group, Institute for Food and Resource Economics, University of Bonn)
	Assessing Management Practices, Challenges, and Policy Needs for the Conservation of Wild Fauna & Flora Habitats: Implications for Agricultural Policy	Esther Amankwah (420d)
03.07.2024	The ValueLinks methodology for sustainable value chain development: Putting food system transformation into action	Andreas Springer-Heinze (International ValueLinks Association e.V.)
	Assessing the expansion of irrigation technology in Ethiopia: A meta-analysis	Simon Ehjeij (490b)
10.01.2024	Monetisation of Farm Animal Welfare	Dusel,S. & Wieck, C. (420a)

For the current program and further information [CLICK HERE](#)

6 TEACHING

Excursions

- Excursion to the « Tafel » in Ludwigsburg as part of the module « Sustainability Marketing and Marketing Consulting » on the 30th of April, 2024.
- Organisation of an excursion to food and agriculture related EU agencies and stakeholder organisations in Brussels (Prof. Dr. Christine Wieck, Katrin Winkler, Prof. Dr. Regina Birner, Dr. Kirsten Boysen-Urban), Master level, May 2024

Lectureship & guest lectures

- Caroline Babendererde, Head of Sustainability, Tetra Pak
- Dr. Zuhail Elnour, post-doctoral researcher in the International Agricultural Trade and Development research group at Humboldt-Universität zu Berlin
- M.Sc Mira Frommknecht, Ministerium für Ländlichen Raum und Verbraucherschutz, Referat für Ausgleichsleistungen und Agrarumweltmaßnahmen
- Dr. Olayinka Kareem, Freelance Consultant and Postdoctoral Researcher, Uni Hohenheim
- M.Sc. Kristina Mensah, Freelance Consultant on Agricultural and Development Policy & GIZ
- Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.nat.techn. Siegfried Pöchtrager
- Dipl. Vwl. Julia Reimers, Freelance Consultant on Agricultural and Development Policy & GIZ
- Dr.-Ing. Matthias Schmid, Speisekammer.App

Courses

Title	Credit Hours per Week
Advanced Applied Econometrics (German PhD Program in Agricultural Economics) Prof. Dr. Silke Hüttel, Prof. Dr. Sebastian Hess, Prof. Dr. Christine Wieck, Prof. Dr. Stefan Hirsch	
Advanced Policy Analysis Modelling Jun.-Prof. Dr. Arndt Feuerbacher	4 CHS
Agrarpolitik Prof. Dr. Christine Wieck, Sara Dusel	2 CHS
Agricultural and Food Policy Prof. Dr. Christine Wieck	4 CHS
Agricultural and Food Policy Research Seminar Prof. Dr. Christine Wieck	
Agricultural Economics Seminar Jun.-Prof. Dr. Arndt Feuerbacher	2 CHS
Agricultural Topics Seminar Jun.-Prof. Dr. Ramona Weinrich, Eva Pawelczyk	2 CHS
Analyzing Sustainability in Agri-Food Systems Jun.-Prof. Dr. Arndt Feuerbacher	1,5 CHS

Applied Econometrics Prof. Dr. Christine Wieck, Ayoub Barissoul, Jost Kamphaus	4 CHS
Consumer Research Seminar Jun.-Prof. Dr. Ramona Weinrich	
Econometric Productivity & Trade Analysis Rebecca Hansen, Prof. Dr. Sebastian Hess, Prof. Dr. Stefan Hirsch	2 CHS
Grundlagen der Ökonomie Prof. Dr. Sebastian Hess, Prof. Dr. Christine Wieck, Dr. Kirsten Boysen-Urban	4 CHS
Grundlagen und Sozioökonomie des Ökologischen Landbaus Jun.-Prof. Dr. Arndt Feuerbacher	1 CHS
Industrie-Ökonomik für Agribusiness Dr. Christa Hoffmann, Prof. Dr. Sebastian Hess	4 CHS
Kooperationen im ländlichen Raum aus ökonomischer Sicht Dr. Christa Hoffmann, Prof. Dr. Sebastian Hess	1 CHS
Marketing in der Agrar- und Ernährungswirtschaft Jun.-Prof. Dr. Ramona Weinrich, Prof. Dr. Stefan Hirsch	4 CHS
Microeconomics Prof. Dr. Sebastian Hess, Franziska Mittag, Vicky Hejnk	4 CHS
Policies for Sustainability Transitions Prof. Dr. Christine Wieck, Dr. Kirsten Boysen-Urban, Jun.-Prof. Dr. Arndt Feuerbacher, Sara Dusel, Falk Krumbé	4 CHS
Politikanalyse Prof. Dr. Christine Wieck, Sara Dusel, Nuray Duman, Carlo Schmid	4 CHS
Qualitätsmanagement in der Agrar- und Ernährungswirtschaft und in der Pflanzen- und Tierproduktion Dr. Christa Hoffmann, Prof. Dr. Sebastian Hess, Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.nat.techn. Siegfried Pöchtrager	2 CHS
Seminar zu Kooperationsformen in der Landwirtschaft Dr. Christa Hoffmann, Prof. Dr. Sebastian Hess, Prof. Dr. Andrea Knierim	2 CHS
Sustainability Marketing & Marketing Consulting Jun.-Prof. Dr. Ramona Weinrich, Prof. Dr. Stefan Hirsch, Eva Pawelczyk	4 CHS
Übungen zu Grundlagen der Ökonomie Franziska Mittag, Vicky Hejnk, Prof. Dr. Sebastian Hess	2 CHS

Detailed description of the lectures is available [online](#).

7 CONTACT

Institute of Agricultural Policy and Markets (420) Directors: Prof. Dr. Christine Wieck, Jun.-Prof. Dr. Ramona Weinrich	Visitors address Schloss Hohenheim Osthof-Süd, Bld. Nr. 04.35 Schwerzstr. 46 70599 Stuttgart Postal address Institute of Agricultural Policy and Markets University of Hohenheim 70593 Stuttgart	W: i420.uni-hohenheim.de
Agricultural and Food Policy (420a) Prof. Dr. Christine Wieck	Osthof-Süd, Bld. Nr. 04.35 Room -142 Schwerzstr. 46, 70599 Stuttgart	T: +49 711 459 23731 W: apo.uni-hohenheim.de
Agricultural Markets (420b) Prof. Dr. Sebastian Hess	Osthof-Süd, Bld. Nr. 04.35 Room 043 Schwerzstr. 46, 70599 Stuttgart	T: +49 711 459 23599 W: marktlehre.uni-hohenheim.de
Consumer Behaviour in the Bioeconomy (420c) Jun.-Prof. Dr. Ramona Weinrich	Osthof Ost, Bld. Nr. 04.33 Room 111 Schwerzstr. 42, 70599 Stuttgart	T: +49 711 459 23783 W: verbraucherverhalten.uni-hohenheim.de
Ecological-Economic Policy Modelling(420d) Jun.-Prof. Dr. Arndt Feuerbacher	Osthof-Süd, Bld. Nr. 04.35 Room -140 Schwerzstr. 46, 70599 Stuttgart	T: +49 711 459 24672 W: eep.uni-hohenheim.de
Research Center for Cooperatives (421) Prof. Dr. Sebastian Hess	Osthof-Süd, Bld. Nr. 04.35 Room 051 Schwerzstr. 46, 70599 Stuttgart	T: +49 711 459 24077 W: geno.uni-hohenheim.de/
Institute Library	Osthof-Süd, Bld. Nr. 04.35 Schwerzstr. 46, 70599 Stuttgart	T: +49 711 459 23731 W: i420.uni-hohenheim.de/institutsbibliothek



University of Hohenheim

Schloss Hohenheim 1 | 70599 Stuttgart | Deutschland
T +49 (0)711 459 0 | **F** +49 (0)711 459 23960
E post@uni-hohenheim.de | www.uni-hohenheim.de

