

Veröffentlichungs- und Vortragsverzeichnis (Stand: 23.08.21)

Publikationen in referierten wissenschaftlichen Zeitschriften

SCHUKAT, S. und HEISE H. (2019): Kostenkalkulationen verschiedener Szenarien der Initiative Tierwohl im Bereich der Schweinemast am Beispiel eines 960er Mastschweinestalls. In: Berichte über Landwirtschaft 97 (3): 1-32.

SCHUKAT, S. und HEISE H. (2019): Kostenkalkulationen verschiedener Szenarien der Initiative Tierwohl im Bereich der Schweinemast am Beispiel eines 1.920er Mastschweinestalls. In: Berichte über Landwirtschaft 97 (3): 1-33.

SCHUKAT, S. und HEISE H. (2019): Indikatoren für die Früherkennung von Schwanzbeißen bei Schweinen - eine Metaanalyse. In: Berichte über Landwirtschaft 97 (3): 1-23.

SCHUKAT, S., KUHLMANN, A. und HEISE, H. (2019): Fattening Pig Farmers' Intention to Participate in Animal Welfare Programs. In: Animals 9 (12): 1042.

SCHUKAT, S., OTTMANN, T. und HEISE, H. (2020): Betriebswirtschaftliche Bewertung von Maßnahmen zur Steigerung des Tierwohls am Beispiel der Initiative Tierwohl aus der Perspektive konventioneller Schweinemäster. In: Berichte über Landwirtschaft 98 (2): 1-19.

SCHUKAT, S., VON PLETTENBERG, L. und HEISE, H. (2020): Animal Welfare Programs in Germany - An Empirical Study on the Attitudes of Pig Farmers. In: Agriculture 10 (12): 609.

WINKEL, C., SCHUKAT, S. und HEISE, H. (2020): Importance and Feasibility of Animal Welfare Measures from a Consumer Perspective in Germany. In: Food Ethics 5: 21.

SCHUKAT, S., DIEKMANN, M. und HEISE, H. (2021): What links neuroscience to agricultural economics? A review of neuroscientific methods literature in agricultural economic research and marketing. Dieser Beitrag ist bei der wissenschaftlichen Zeitschrift International Food and Agribusiness Management Review angenommen.

SCHUKAT, S. und HEISE, H. (2021): Smart Products in Livestock Farming - An Empirical Study on the Attitudes of German Farmers. In: Animals 11 (4): 1055.

SCHUKAT, S. und HEISE, H. (2021): Towards an Understanding of the Behavioral Intentions and Actual Use of Smart Products among German Farmers. In: Sustainability 13 (12): 6666.

Tagungsbände

SCHUKAT, S. und HEISE, H. (2019): Neuroeconomics in der agrarökonomischen Forschung: eine Status quo Analyse. In: HENNING, C., HESS, S., LATACZ-LOHMANN, U., LOY, J.P., THIELE, H. und BRAATZ, M. (Hrsg.): Visionen für eine Agrar- und Ernährungspolitik nach 2020. Schriften der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus e.V., Band 54, 223-236.

SCHUKAT, S., THEUVSEN, L. und HEISE, H. (2019): IT in der Landwirtschaft: Mit einheitlichen Definitionen zu einheitlichem Verständnis. In: MEYER-AURICH, A., GANDORFER, M., BARTA, N., GRONAUER, J., KANTELHARDT, J. und FLOTO, H. (Hrsg.): Digitalisierung für landwirtschaftliche Betriebe in kleinstrukturierten Regionen – ein Widerspruch in sich? Referate der 39. GIL-Jahrestagung, 211-216.

SCHUKAT, S., THEUVSEN, L., SCHUKAT, E. und HEISE, H. (2019): Die vier industriellen Revolutionen im Kontext der Landwirtschaft. In: MEYER-AURICH, A., GANDORFER, M., BARTA, N., GRONAUER, J., KANTELHARDT, J. und FLOTO, H. (Hrsg.): Digitalisierung für landwirtschaftliche Betriebe in kleinstrukturierten Regionen – ein Widerspruch in sich? Referate der 39. GIL-Jahrestagung, 217-222.

SCHUKAT, S., HEISE, H. und DIEKMANN, M. (2020): Voraussetzungen für die Entwicklung von IT-Lösungen zur Umsetzung höherer Tierwohlstandards am Beispiel des Schwanzbeißens in der Schweinemast. In: GANDORFER, M., MEYER-AURICH, A., BERNHARDT, H., MAIDL, F.X., FRÖHLICH, G. und FLOTO, H. (Hrsg.): Digitalisierung für Mensch, Umwelt und Tier. Referate der 40. GIL-Jahrestagung, 283-288.

Beiträge in Sammelbänden

/

Beiträge in praxisorientierten Zeitschriften

JANZE, C., DIEKMANN, M., SCHMIDT, C., SCHUKAT, S., WINKEL, C. und ROBINSON, D.M. (2020): Konjunkturbarometer Agribusiness in Deutschland 2020.

JANZE, C., WEINRICH, R., SCHMIDT, C., SCHUKAT, S., LANGER, G., WINKEL, C. und ROBINSON, D.M. (2020): Konjunkturbarometer Agribusiness in Deutschland 2021.

Vorträge

SCHUKAT, S. und HEISE, H. (2018): Neuroeconomics in der agrarökonomischen Forschung: eine Status quo Analyse. Vortrag anlässlich der 58. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft der Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus (Gewisola). Kiel, 12. – 14. September 2018.

SCHUKAT, S., THEUVSEN, L. und HEISE, H. (2019): IT in der Landwirtschaft: Mit einheitlichen Definitionen zu einheitlichem Verständnis. Vortrag anlässlich der 39. Jahrestagung der Gesellschaft für Informatik in der Land-, Forst- und Ernährungswirtschaft e.V. (GIL). Wien, Österreich, 18. – 19. Februar 2019.

SCHUKAT, S., THEUVSEN, L., SCHUKAT, E. und HEISE, H. (2019): Die vier industriellen Revolutionen im Kontext der Landwirtschaft. Vortrag anlässlich der 39. Jahrestagung der Gesellschaft für Informatik in der Land-, Forst- und Ernährungswirtschaft e.V. (GIL). Wien, Österreich, 18. – 19. Februar 2019.

KUHLMANN, A., SCHUKAT, S. und HEISE, H. (2019): Pig farmers' willingness to participate in animal welfare programs. Vortrag anlässlich der 70. Jahrestagung der European Federation of Animal Science (EAAP). Ghent, Belgien, 26. – 30. August 2019.

SCHUKAT, S., HEISE, H. und DIEKMANN, M. (2020): Voraussetzungen für die Entwicklung von IT-Lösungen zur Umsetzung höherer Tierwohlstandards am Beispiel des Schwanzbeißens in der Schweinemast. Vortrag anlässlich der 40. Jahrestagung der Gesellschaft für Informatik in der Land-, Forst- und Ernährungswirtschaft e.V. (GIL). Weihenstephan, Freising, 17. – 18. Februar 2020.

SCHUKAT, S., DIEKMANN, M. und HEISE, H. (2021): What links neuroscience to agricultural economics? A review of neuroscientific methods literature in agricultural economic research and marketing. Vortrag anlässlich der 30. Jahrestagung der International Food and Agribusiness Management Association (IFAMA). Online, 21. – 24. September 2020.