

Literaturverzeichnis zum Artikel

Ökolandbau mit Nutztieren – So haben Biotiere noch eine Zukunft

von Gerold Rahmann

Erschienen in: Ökologie & Landbau 1/2024

- EU (Europäische Union) (2018): **Verordnung (EU) 2018/848 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 30. Mai 2018**. Abrufbar unter eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:32018R0848
- Rahmann, G. (2020): **Modellberechnungen für eine klimaneutrale Milchproduktion**. π x Daumen Papier 1. Thünen-Institut. Abrufbar unter literatur.thuenen.de/digbib_extern/dn064244.pdf
- Rahmann, G. (2023): **Es geht auch ohne Nutztiere. Ein agrarphilosophischer Diskussionsbeitrag zur Zukunft der Nutztierhaltung**. Thünen-Institut. Abrufbar unter literatur.thuenen.de/digbib_extern/dn066978.pdf
- Rockström, J., et al. (2023): **Earth beyond six of nine planetary boundaries**. Science Advances, 13 September, Vol. 9, Issue 37. Abrufbar unter science.org/doi/10.1126/sciadv.adh2458
- Sanders, J., J. Heß (Hrsg.) (2019): **Leistungen des ökologischen Landbaus für Umwelt und Gesellschaft**. 2. überarbeitete und ergänzte Auflage. Thünen Report 65. Abrufbar unter: thuenen.de/media/publikationen/thuenen-report/Thuenen_Report_65.pdf
- Springmann, M. (2021): **Towards healthy and sustainable diets in Germany**. Texte 67/2023. Umweltbundesamt. Abrufbar unter umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/11740/publikationen/2023-05-10_texte_67-2023_towards_healthy_1.pdf
- Sundrum, A. (2022): **Gemeinwohlorientierte Erzeugung von Lebensmitteln: Impulse für eine zukunftsfähige Agrar- und Ernährungswirtschaft**. Springer Spektrum, Berlin/Heidelberg