

Literaturverzeichnis zum Artikel

Karriere eines Begriffs – Von einer guten Idee zu falschen Versprechen

von Dr. Andrea Beste

Erschienen in: Ökologie & Landbau 2/2024

AFN (AgFunderNews) (2020): **Cargill wants to help farmers turn over 10 million acres to regenerative ag by 2030.** 18. September. Abrufbar unter agfundernews.com/cargill-wants-to-help-farmers-turn-over-10-million-acres-to-regenerative-ag-by-2030

Agrarpresseportal (2022): **Bundeshaushalt: Defizit bei der Öko-Forschung bleibt bestehen.** 25. November. Abrufbar unter agrar-presseportal.de/landwirtschaft/bio/bundeshaushalt-defizit-bei-der-oeko-forschung-bleibt-bestehen-34726.html

Christen, O., V. Squires, R. Lal, R. J. Hudson (Hrsg.) (2010): **Interdisciplinary and sustainability issues in food and agriculture.** Vol. II. Eolss Publishers, Oxford (UK). Abrufbar unter books.google.de/books?id=URKuCwAAQBAJ&printsec=copyright&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false

CNBC (2021): **Op-ed: Biden administration should look to regenerative agriculture to help advance climate action.** 28. Januar. Abrufbar unter cnbc.com/2021/01/28/op-ed-biden-administration-sregenerative-agriculture-can-help-advance-new-climate-action.html

Dahlberg, K. A. (1993): **Regenerative food systems: Broadening the scope and agenda of sustainability.** In: Food for the future. Hrsg. von P. Allen. John Wiley & Sons, New York, S. 75–102

Eosta (2022): **New international alliance for regenerative agriculture wants to reward all positive impacts.** 27. September. Abrufbar unter newsroom.eosta.com/en/international-alliance-for-regenerative-agriculture-wants-to-reward-all-positive-impacts/

FAIRR (2023): **The four labours of regenerative agriculture. Paving the way towards meaningful commitments.** Abrufbar unter fairr.org/resources/reports/regenerative-agriculture-four-labours

Hülsbergen, K.-J., et al. (2023): **Umwelt- und Klimawirkungen des ökologischen Landbaus.** Dr. Köster, Berlin

Jones, C. (2003): **Recognise, relate, innovate.** Department of Land & Water Conservation, New South Wales Government 14/2/03. Abrufbar unter amazingcarbon.com/PDF/JONES-RecogniseRelateInnovate.pdf

PepsiCo (2021): **PepsiCo announces 2030 goal to scale regenerative farming practices across 7 million acres, equivalent to entire agricultural footprint.** Pressemitteilung vom 20. April. Abrufbar unter pepsico.com/our-stories/press-release/pepsico-announces-2030-goal-to-scale-regenerative-farming-practices-across-7-mil04202021

Rodale Institute: **Regenerative organic agriculture and climate change. A down-to-earth solution to global warming.** Abrufbar unter rodaleinstitute.org/wp-content/uploads/Regenerative-Organic-Agriculture-White-Paper.pdf

SAI (2023): **Regenerating together. A global framework for regenerative agriculture.** Abrufbar unter saiplatform.org/wp-content/uploads/2023/09/sai-platform_-regenerating-together_september-2023-1.pdf

Sanders, J., H. Kuhnert (2023): **Die Leistungen des Ökolandbaus für Umwelt und Gesellschaft.** Thünen-Institut, 9. März. Abrufbar unter thuenen.de/de/themenfelder/oekologischer-landbau/die-leistungen-des-oekolandbaus-fuer-umwelt-und-gesellschaft