

Literatur zum Artikel „Klimarelevanz von Ernährung und Fleischexporten“ von Dr. Dietlinde Quack

BLE [Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung] (2019): Bericht zur Markt- und Versorgungslage Fleisch 2019. Bonn. www.ble.de/SharedDocs/Downloads/DE/BZL/Daten-Berichte/Fleisch/2020BerichtFleisch.pdf?__blob=publicationFile&v=2 (letzter Zugriff 6.12.2020).

ifeu [Institut für Energie- und Umweltforschung Heidelberg] (2020): Ökologische Fußabdrücke von Lebensmitteln und Gerichten in Deutschland. Guido Reinhardt, Sven Gärtner, Tobias Wagner. Heidelberg.

IPCC [Intergovernmental Panel on Climate Change] (2019): Climate change and land. An IPCC Special Report on climate change, desertification, land degradation, sustainable land management, food security and greenhouse gas fluxes in terrestrial ecosystems. Summary for policy-makers. www.ipcc.ch/report/srcl (letzter Zugriff 6.12.2020).

Öko-Institut (2019): Die Zukunft liegt auf unseren Tellern. Blogbeitrag am 15.11.2019. <https://blog.oeko.de/ernaehrung-und-landwirtschaft> (letzter Zugriff 6.12.2020).

Sala, S.; Beylot, A.; Corrado, S.; Crenna, E.; Sanyé-Mengual, E. und Secchi, M. (2019): Indicators and Assessment of the environmental impact of EU consumption. Consumption and Consumer Foot-print for assessing and monitoring EU policies with Life Cycle Assessment, JRC114814 (JRC technical reports). Publications Office of the European Union (ed.). Luxembourg, 2019.

Thünen [Johann Heinrich von Thünen-Institut] (2020a): Steckbriefe zur Tierhaltung in Deutschland: Ferkelerzeugung und Schweinemast. Braunschweig.

Thünen [Johann Heinrich von Thünen-Institut] (2020b): Steckbriefe zur Tierhaltung in Deutschland: Mastrinder. Braunschweig.

Thünen [Johann Heinrich von Thünen-Institut] (2020c): Steckbriefe zur Tierhaltung in Deutschland: Mastgeflügel. Braunschweig.

UBA [Umweltbundesamt] (2018): Daten zur Umwelt. Ausgabe 2018. Umwelt und Landwirtschaft. www.umweltbundesamt.de/publikationen/daten-zur-umwelt-2018-umwelt-landwirtschaft (letzter Zugriff 6.12.2020).

UBA [Umweltbundesamt] (2020): Emissionsquellen. Veröffentlicht am 30.7.2020. www.umweltbundesamt.de/themen/klima-energie/treibhausgas-emissionen/emissionsquellen#energie-stationar (letzter Zugriff 6.12.2020).

WBAE [Wissenschaftlicher Beirat für Agrarpolitik, Ernährung und gesundheitlichen Verbraucherschutz beim BMEL] (2020): Politik für eine nachhaltigere Ernährung: Eine integrierte Ernährungspolitik entwickeln und faire Ernährungs-umgebungen gestalten. Gutachten, Berlin. www.bmel.de/DE/Ministerium/Organisation/Beiraete/_Texte/AgrVeroeffentlichungen.html (letzter Zugriff: 6.12.2020).