

Literaturverzeichnis

- Abgeordnetenhaus Berlin (2006): Lokale Agenda 21 – Berlin zukunftsfähig gestalten. beschlossen vom Abgeordnetenhaus am 08. Juni 2006.
- Adam, H. (2015): Bausteine der Wirtschaft. Eine Einführung. 16. Aufl. Wiesbaden.
- Adam, H. (2007): Bausteine der Politik. Eine Einführung. Lehrbuch. Wiesbaden.
- AEUV - Vertrag über die Arbeitsweise der Europäischen Union (konsolidierte Fassung). AEUV (2012). URL: <http://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:12012E/TXT&from=DE>.
- Agora Energiewende (2021): Die Energiewende im Corona-Jahr: Stand der Dinge 2020. Rückblick auf die wesentlichen Entwicklungen sowie Ausblick auf 2021. Berlin.
- Agora Energiewende; Stiftung Klimaneutralität; Prognos AG; Öko-Institut; Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie GmbH: Klimaneutrales Deutschland. In drei Schritten zu null Treibhausgasen bis 2050 über ein Zwischenziel von -65 % im Jahr 2030 als Teil des EU-Green-Deals.
- Altegor, T. (2019): Denn sie wissen was sie tun. neue energie 04/2019.
- Altner, G.; Heike Leitschuh-Fecht; Gerd Michelsen et al. (Hrsg.) (2004): Jahrbuch Ökologie 2005. Jahrbuch Ökologie, 1598.
- Attac Deutschland (2004): Diskussionen in Attac Deutschland zu einer Alternativen Weltwirtschaftsordnung. Hamburg.
- Aubauer, H. (2001): Grundzüge einer Umweltethik und warum wir sie brauchen. In: Pretzmann, G. (Hrsg.): Umweltethik. Manifest eines verantwortungsvollen Umgangs mit der Natur. Graz (Stocker).
- BAFA - Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (2021): Förderprogramm im Überblick. URL: https://www.bafa.de/DE/Energie/Effiziente_Gebaeude/Foerderprogramm_im_Ueberblick/foerderprogramm_im_ueberblick_node.html (gesehen am: 18.02.2021).
- Bajohr, S. (2008): Grundriss Staatliche Finanzpolitik. Eine praktische Einführung. 2. Aufl. Wiesbaden.
- Ban Ki-moon (2021): How to remember the SDGs: The 5 Ps - 2030 Agenda for Sustainable Development | Coursera. URL: <https://www.coursera.org/lecture/sustainable-development-ban-ki-moon/how-to-remember-the-sdgs-the-5-ps-IH3Xc> (gesehen am: 01.04.2021).
- Barbier, E. (2010): A global green new deal. Rethinking the economic recovery. Cambridge.
- Barney, G. (1980): The Global 2000 - Report to the President. Entering the twenty-first century. Washington, D.C.
- Bartmann, H. (2001): Substituierbarkeit von Naturkapital. In: Held, M., Nutzinger, H. (Hrsg.): Nachhaltiges Naturkapital. Ökonomik und zukunftsfähige Entwicklung. Frankfurt/Main (Campus-Verl.).
- Bartmann, H. (1996): Umweltökonomie - ökologische Ökonomie. Stuttgart.
- Baßeler, U.; Heinrich, J.; Utecht, B. (2010): Grundlagen und Probleme der Volkswirtschaft. inklusive CD-ROM. 19. Aufl.
- Bauer, M.; Buscher, H. (Hrsg.) (2009): Wirtschaft heute. Schriftenreihe / Bundeszentrale für Politische Bildung, 1007. 2. Aufl.

- Baum, C.; Gross, C. (2017): Sustainability policy as if people mattered: developing a framework for environmentally significant behavioral change. *Journal of Bioeconomics* 19: 1: 53-95.
- Baumol, W.; Oates, W. (1971): The Use of Standards and Prices for Protection of the Environment. *The Swedish Journal of Economics* 73: 1: 42-54.
- BDI - Bundesverband der Deutschen Industrie (2001): Jahresbericht 2001, Broschüre.
- BDI - Bundesverband der Deutschen Industrie (2000): Marktwirtschaftliche Instrumente in der Umweltpolitik, freiwillige Vereinbarungen, Steuern und Zertifikate im Vergleich, Positionspapier.
- Beckenbach, F. (2009): 1. Internationalen Workshop des Netzwerks Nachhaltige Ökonomie. Workshop des Netzwerks Nachhaltige Ökonomie. HWR Berlin.
- Beckenbach, F.; Weimann, J.; Minsch, J.; Nutzinger, H.; Witt, U. (Hrsg.) (2009): Jahrbuch Ökologische Ökonomik: Band 6. Diskurs Klimapolitik. Jahrbuch ökologische Ökonomik, 6.
- Beckenbach, F.; Hampicke, U.; Leipert, C.; Meran, G.; Minsch, J.; Nutzinger, H.; Pfriem, R.; Weimann, J.; Wirl, F.; Witt, U. (Hrsg.) (2007): Jahrbuch ökologische Ökonomik: Band 5. Soziale Nachhaltigkeit. Jahrbuch ökologische Ökonomik, 5.
- Beckenbach, F.; Hampicke, U.; Leipert, C.; Meran, G.; Minsch, J.; Nutzinger, H.; Pfriem, R.; Weimann, J.; Wirl, F.; Witt, U. (Hrsg.) (2005): Jahrbuch Ökologische Ökonomik: Band 4. Innovationen und Nachhaltigkeit. Jahrbuch ökologische Ökonomik, 4.
- Beckenbach, F.; Hampicke, U.; Leipert, C.; Meran, G.; Minsch, J.; Nutzinger, H.; Pfriem, R.; Weimann, J.; Wirl, F.; Witt, U. (Hrsg.) (2003): Jahrbuch Ökologische Ökonomik: Band 3. Psychologie und Umweltökonomik. Jahrbuch ökologische Ökonomik, 3.
- Beckenbach, F.; Hampicke, U.; Leipert, C. (2001): Ökonomische Naturbewertung. Jahrbuch ökologische Ökonomik, Bd. 2. Marburg.
- Beckenbach, F.; Hampicke, U.; Leipert, C.; Meran, G.; Nutzinger, H.; Pfriem, R.; Weimann, J.; Wirl, F.; Witt, U. (Hrsg.) (1999): Jahrbuch Ökologische Ökonomik: Band 1. Zwei Sichtweisen auf das Umweltproblem: Neoklassische Umweltökonomik versus ökologische Ökonomik. Jahrbuch ökologische Ökonomik, 1.
- Becker, G. (1982): Der ökonomische Ansatz zur Erklärung menschlichen Verhaltens. Die Einheit der Gesellschaftswissenschaften, Bd. 32. Tübingen.
- Becker, J. (2003): Die Entscheidungsanomalien des homo oeconomicus. In: Beckenbach, F., Hampicke, U., Leipert, C., Meran, G., Minsch, J., Nutzinger, H., Pfriem, R., Weimann, J., Wirl, F., Witt, U. (Hrsg.): Jahrbuch Ökologische Ökonomik: Band 3. Psychologie und Umweltökonomik. Marburg (Metropolis-Verl.).
- Beck, H. (2014): Behavioral Economics. Eine Einführung. Wiesbaden.
- Beirat „Umweltökonomische Gesamtrechnungen“ (2002): Umweltökonomische Gesamtrechnungen. Vierte und abschließende Stellungnahme zu den Umsetzungskonzepten des Statistischen Bundesamtes. Wiesbaden.
- Belz, F.-M.; Bilharz, M. (2007): Nachhaltiger Konsum, geteilte Verantwortung und Verbraucherpolitik: Grundlagen. In: Belz, F.-M., Karg, G., Witt, D. (Hrsg.): Nachhaltiger Konsum und Verbraucherpolitik im 21. Jahrhundert. Marburg (Metropolis-Verl.).
- Bendixen, P. (2013): Ethik und Wirtschaft. Über die moralische Natur des Menschen. Wiesbaden.

Bertelsmann Stiftung (2012): Kein Wachstum um jeden Preis, Kurzbericht, Untersuchung von Emnid.

Bieber, R.; Epiney, A.; Haag, M.; Kotzur, M. (2016): Die Europäische Union. Europarecht und Politik. 12. Aufl. Baden-Baden.

Binswanger, H. (2013): Die Wachstumsspirale: Geld, Energie, Imagination in der Dynamik des Marktprozesses. In: Rogall, H., Binswanger, H.-C., Ekardt, F., Grothe, A., Hasenclever, W.-D., Hauchler, I., Jänicke, M., Kollmann, K., Michaelis, N., Nutzinger, H., Scherhorn, G. (Hrsg.): Jahrbuch 2011 | 2012 Nachhaltige Ökonomie. Im Brennpunkt: Wachstum. 2. Aufl. Marburg (Metropolis-Verl.).

Binswanger, H. (2010): Vorwärts zur Mäßigung. Perspektiven einer nachhaltigen Wirtschaft. 2. Aufl.

Binswanger, H. (2009): 1. Internationale Workshop Netzwerk Nachhaltige Ökonomie. Grundlagen der Nachhaltigen Ökonomie. Workshop des Netzwerks Nachhaltige Ökonomie. HWR Berlin.

Binswanger, H. (2006): Die Wachstumsspirale. Geld, Energie und Imagination in der Dynamik des Marktprozesses. 2. Aufl. Marburg.

Blaug, M. (Hrsg.) (1971): Systematische Theoriegeschichte der Ökonomie. Sammlung Dialog, 1.

Bleischwitz, R.; Bringezu, S. (2009): Sustainable resource management. Global trends, visions and policies. Sheffield.

Bloch, E. (1959): Das Prinzip Hoffnung. Frankfurt a.M.

BMAS - Bundesministerium für Arbeit und Soziales (2021): Um-set-zungs-be-richt - Na-tio-na-le Wei-ter-bil-dungs-stra-te-gie.

BMBF - Bundesministerium für Bildung und Forschung (2020): Startseite - BNE-Portal Kampagne. URL: <https://www.bne-portal.de/> (gesehen am: 28.01.2021).

BMEL - Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (2015): Deutschland, wie es isst - Der BMEL-Ernährungsreport 2016 (gesehen am: 10.01.2021).

BMFSFJ - Bundesministerium für Familien, Senioren, Frauen und Jugend (2021): Freiwilliges Engagement in Deutschland. Zentrale Ergebnisse des Fünften Deutschen Freiwilligensurveys (FWS 2019).

BMI - Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat (2018): Leitfaden Nachhaltiges Bauen. URL: <https://www.bmi.bund.de/SharedDocs/downloads/DE/publikationen/themen/bauen/leitfaden-nachhaltiges-bauen.html> (gesehen am: 17.12.2018).

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (2021): GreenTech made in Germany 2021: Umwelttechnik-Atlas für Deutschland. Berlin.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (2020a): Klimaschutz in Zahlen. Berlin.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (2020b): Naturbewusstsein 2019. Bevölkerungsumfrage zu Natur und biologischer Vielfalt (gesehen am: 09.12.2020).

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit; UBA - Umweltbundesamt (2019): Umweltbewusstsein in Deutschland 2018. Ergebnisse einer repräsentativen Bevölkerungsumfrage.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (2017a): Umweltaktionsprogramme. URL: <https://www.bmu.de/themen/europa-internationales-nachhaltigkeit-digitalisierung/europa-und-umwelt/umweltaktionsprogramme/> (gesehen am: 13.07.2020).

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (2017b): Umweltbewusstsein in Deutschland 2016 - Ergebnisse einer repräsentativen Bevölkerungsumfrage. Berlin/Dessau-Roßlau.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (2010): Umweltbericht 2010. Umweltpolitik ist Zukunftspolitik.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (2008): Umweltbewusstsein in Deutschland 2008. Ergebnisse einer repräsentativen Bevölkerungsumfrage. Berlin.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (2007): UNO-Nachhaltigkeitskonferenz verfehlt die Zielmarke. Verhandlungen bei CSD 15 ohne Ergebnis. Umwelt Zeitschrift des BMU 397/2007.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (2006a): Umweltbewusstsein in Deutschland 2006. Ergebnisse einer repräsentativen Bevölkerungsumfrage. Berlin.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (2006b): Umweltbericht 2006. Umwelt – Innovation – Beschäftigung. Berlin.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (2006c): 20 Jahre Bundesumweltministerium. Berlin.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (2005): Globalisierung und Umwelt.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (2004): Umweltbewusstsein in Deutschland 2004. Umweltpolitik. Umweltbewusstsein in Deutschland. Berlin.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit; UBA - Umweltbundesamt (2002): Umweltbewusstsein in Deutschland 2002. Ergebnisse einer repräsentativen Bevölkerungsumfrage.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (2002): Umweltökonomische Gesamtrechnungen – Vierte und abschließende Stellungnahme des Beirats Umweltökonomische Gesamtrechnungen beim BMU.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit; UBA - Umweltbundesamt (2000): Umweltbewusstsein in Deutschland 2000. Ergebnisse einer repräsentativen Bevölkerungsumfrage.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (1998a): Umweltökonomische Gesamtrechnungen, dritte Stellungnahme des Beirats Umweltökonomische Gesamtrechnungen,

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (1998b): Entwurf eines umweltpolitischen Schwerpunktprogramms.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (1998c): Umweltbewußtsein in Deutschland 1998. Ergebnisse einer repräsentativen Bevölkerungsumfrage 1998. Bonn.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (1997): Auf dem Weg zu einer nachhaltigen Entwicklung in Deutschland. Bericht der Bundesregierung anlässlich der VN - Sondergeneralversammlung über Umwelt und Entwicklung 1997 in New York. Bonn.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit; SRU - Sachverständigenrat für Umweltfragen (1996): Umweltgutachten 1996 des SRU. Kurzfassung. Bonn.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (1996): Umweltbericht der Bundesregierung.

BMU - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (1994): Umweltbericht der Bundesregierung.

BMWi - Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (2021): EU-Klimaschutzpolitik. URL: <https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Artikel/Industrie/klimaschutz-eu-klimaschutzpolitik.html> (gesehen am: 11.03.2021).

BMWi - Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (2020): Zahlen und Fakte Energiedaten.

Bodenstein, G.; Elbers, H.; Spiller, A.; Zuhlsdorf, A. (1998): Umweltschützer als Zielgruppe des ökologischen Innovationsmarketings. Ergebnisse einer Befragung von BUND-Mitgliedern. Duisburg.

Bölsche, J. (1999): Der Feind im Spiegel. Der Spiegel 10/1999: 159-182.

Bonus, H. (1979/80): Öffentliche Güter, Verführung und Gefangenendilemma. List Forum für Wirtschafts- und Finanzpolitik 10: 2: 69-202.

Boulding, K. (1968): The economics of the coming spaceship earth. Beyond economics: essays on society, religion, and ethics 1968.

BReg - Bundesregierung (2004): Bundesregierung: Fortschrittsbericht 2004. Perspektiven für Deutschland, Nachhaltigkeitsstrategie für Deutschland.

BReg - Bundesregierung (2002): Bundesregierung: Perspektiven für Deutschland – unsere Strategie für eine nachhaltige Entwicklung. Berlin.

Brennan, G. (2008): Homo economicus and homo politicus. An introduction. Public Choice 137: 3-4: 429-438.

Brenner, A. (1996): Ökologie-Ethik. Reclam-Bibliothek, 1562. Leipzig.

Brundtland, G.; Hauff, V. (1987): Unsere gemeinsame Zukunft. Der Brundtland-Bericht. Greven.

BT-PBnE - Deutscher Bundestag - Parlamentarischer Beirat für Nachhaltige Entwicklung (2020): Positionspapier Den Nachhaltigkeitszielen im Gesetzgebungsverfahren ein angemessenes Gewicht verleihen. Berlin.

Bückmann, W. (2015): Die Vision der UNO für die Zukunft der Welt: die 2030-Agenda für nachhaltige Entwicklung. FAGUS-Schriften, Band 17. Berlin.

Buhlmann (2009): Statement auf dem 1. internationalen Workshop des Netzwerks Nachhaltige Ökonomie. HWR Berlin.

BUND - Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland e.V; Brot für die Welt, Evangelischer Entwicklungsdienst (2008): Zukunftsfähiges Deutschland in einer globalisierten Welt. Studie des Wuppertal Institutes für Klima, Umwelt, Energie,. Frankfurt am Main.

BUND - Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland e.V; Misereor (Hrsg.) (1996): Zukunftsfähiges Deutschland. Ein Beitrag zu einer global nachhaltigen Entwicklung.

Bundesgesellschaft für Endlagerung (2020a): Aktueller Bestand. URL: <https://www.bge.de/de/abfaelle/aktueller-bestand/> (gesehen am: 09.12.2020).

Bundesgesellschaft für Endlagerung (2020b): Endlagersuche. URL: <https://www.bge.de/de/endlagersuche/> (gesehen am: 09.12.2020).

Bundeskriminalamt (2020): PKS-Jahrbuch. PKS 2019 - Jahrbuch Band 1 Fälle - Aufklärung - Schaden (gesehen am: 01.12.2020).

Bundesministerium der Verteidigung (2018): Nachhaltigkeitsbericht 2018 des Bundesministeriums der Verteidigung und der Bundeswehr Berichtszeitraum 2016-2017. Bonn.

Bundesrat (2020): Der Ablauf des Verfahrens. URL: https://www.bundesrat.de/DE/aufgaben/gesetzgebung/verfahren/verfahren.html;jsessionid=D562C3073CA8AF7D2A585EBF1244F341.1_cid382?nn=4353668#doc4353670bodyText2 (gesehen am: 14.10.2020).

Bundesregierung (2020/2021): Deutsche Nachhaltigkeitsstrategie. Weiterentwicklung 2021. Berlin.

Bundesregierung (2020): Ein politisches Leitprinzip. URL: <https://www.bundesregierung.de/breg-de/themen/nachhaltigkeitspolitik/ein-politisches-leitprinzip-392320> (gesehen am: 03.06.2020).

Bundesregierung (2017): Deutsche Nachhaltigkeitsstrategie. Neuauflage 2016.

Bundesregierung (2012): Bundesregierung: Fortschrittsbericht 2012.

Bundesregierung (2008): Fortschrittsbericht 2008 zur nationalen Nachhaltigkeitsstrategie. Für ein nachhaltiges Deutschland.

Bundesverfassungsgericht (2000): Beschluss des Zweiten Senats vom 07. Juni 2000 - 2 BvL 1/97 -, Rn. 1-69,. URL: https://www.bundesverfassungsgericht.de/e/ls20000607_2bvl000197.html.

Bundesverfassungsgericht (1954): Urteil des Ersten Senats vom 20.07.1954 - 1 BvR 459, 484, 548, 555, 623, 651, 748, 783, 801/52, 5, 9/53, 96, 114/54 - in dem Verfahren über die Verfassungsbeschwerden verschiedener Firmen gegen das Bundesgesetz über die Investitionshilfe der gewerblichen Wirtschaft vom 7. Januar 1952 (BGBl. I S. BGBl Jahr 1952 I Seite 7) - IHG -, abgeändert durch Gesetze vom 22. August 1952 (BGBl. I S. 585) - 1. Änd. IHG - und vom 30. März 1953 (BGBl. I S. 107) - 2. ÄndIHG -. URL: <https://beck-online-beck-de.ezproxy.hwr-berlin.de/?vpath=bibdata%2fzeits%2fBVERFGE%2f4%2fcont%2fBVERFGE%2e4%2e7%2e1%2ehtm#Y-300-Z-BVERFGE-B-4-S-7-N-1-GI-1>.

Bünger, B.; Matthey, A.: Methodenkonvention 3.0 zur Ermittlung von Umweltkosten. Methodische Grundlagen. Dessau-Roßlau (gesehen am: 21.01.2019).

Busch-Lüty, C. (2000): Natur und Ökonomie aus der Sicht der Ökologischen Öko--nomie. In: Bartmann, H. (Hrsg.): Natur und Umwelt. Beiträge zum 9. und 10. Mainzer Umweltsymposium. Aachen (Shaker).

- BZgA - Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (2011): Alkohol? Kenn dein Limit. URL: <https://www.kenn-dein-limit.info/> (gesehen am: 28.01.2021).
- Canibol, H. (1992): Deutschlands Ökobilanz – Die Kosten. *Wirtschaftswoche* 46/1992: 15.
- Cansier, D. (1996): *Umweltökonomie*. 2. Aufl. UTB für Wissenschaft Uni-Taschenbücher Wirtschaftswissenschaften, Volkswirtschaft, Biologie, 1749. Stuttgart.
- Carlowitz, H. von (2009): *Sylvicultura oeconomica*. Oder] haußwirthliche Nachricht und Naturmäßige Anweisung zur Wilden Baum-Zucht. 2. Aufl. Forstliche Klassiker, 1. Remagen-Oberwinter.
- Carson, R.; Auer, M. (1962): *Der stumme Frühling*. München.
- Chasek, P.; Downie, D. (2021): *Global environmental politics*. New York/London.
- Chasek, P.; Downie, D.; Brown, J. (2006): *Handbuch globale Umweltpolitik*. 4. Aufl. Berlin.
- Clement, R.; Kiy, M.; Terlau, W. (2014): *Nachhaltigkeitsökonomie. Grundlagen und Fallbeispiele zur ökonomischen, ökologischen und sozialen Dimension der Nachhaltigkeit*. Berlin.
- Clement, R.; Terlau, W.; Kiy, M. (2013): *Angewandte Makroökonomie. Makroökonomie, Wirtschaftspolitik und nachhaltige Entwicklung mit Fallbeispielen*. 5. Aufl. München.
- Climate change, environmental degradation and migration. Addressing vulnerabilities and harnessing opportunities = Changements climatiques, degradation de l'environnement et migrations (2009). Geneva (Permanent Mission of Greece, Geneva).
- Common, M.; Stagl, S. (2005): *Ecological economics. An introduction*. Cambridge, United Kingdom.
- Costanza, R.; Cumberland, J.; Daly, H.; Goodland, R.; Norgaard, R.; Kubiszewski, I.; Franco, C. (2015): *An introduction to ecological economics*. 2. Aufl. Boca Raton Fla.
- Costanza, R.; Cumberland, J.; Daly, H.; Goodland, R.; Norgaard, R.; Eser, T. (Hrsg.) (2001): *Einführung in die ökologische Ökonomik*. UTB für Wissenschaft Wirtschaftswissenschaften, Politik, Ökologie, 2190.
- Costanza, R.; Daly, H. (1987): *Toward an Ecological Economics*. *Ecological Modelling* 38/1987.
- Crocker, T. (1966): *The Structuring of Atmospheric Pollution Control Systems*. New York.
- Crutzen, P. (2002): *Geology of mankind*. *Nature <London>* 415 (2002): 23.
- Cwiertnia, L. (2017): *Der Schornstein raucht und raucht*. Die Zeit.
- Dahrendorf, R. (2017): *Homo sociologicus. Ein Versuch zur Geschichte, Bedeutung und Kritik der Kategorie der sozialen Rolle*. *KZfSS Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie* 69: S1: 159-214.
- Dahrendorf, R. (1968): *Homo sociologicus. Ein Versuch zur Geschichte, Bedeutung und Kritik der Kategorie der sozialen Rolle*. 7. Aufl. WV-Sammlung Soziologie. Köln.
- Dales, J. (2002): *Pollution, Property and Prices*. Cheltenham (UK)/Northampton, MA (USA).
- Dales, J. (1968): *Pollution, property & prices*. Toronto.
- Daly, H. (1999): *Wirtschaft jenseits von Wachstum. Die Volkswirtschaftslehre nachhaltiger Entwicklung*. Edition solidarisch leben. Salzburg.
- Daly, H. (1996): *Beyond growth. The economics of sustainable development*. Boston.

Daly, H. (1991): Steady-state economics. 2. Aufl. Washington, DC.

Daly, H. (Hrsg.) (1973): Toward a steady-state economy.

Darwin, C. (1859): On the Origin of species by means of natural selection. Or the preservation of favored races in the struggle for life. deutsche Fassung: Über die Entstehung der Arten durch natürliche Zuchtwahl. London.

Dauncey, G. (2017): A New Cooperative Economy A New Cooperative Economy.

Deimer, K.; Pätzold, M.; Tolkmitt, V. (2017): Ressourcenallokation, Wettbewerb und Umweltökonomie. Wirtschaftspolitik in Theorie und Praxis. Berlin.

Deppert, W. (2014): Individualistische Wirtschaftsethik (IWE). Anwendung der individualistischen Ethik auf das Gebiet der Wirtschaft. Wiesbaden.

Der Nachhaltige Warenkorb (2020): Ratgeber für umweltbewussten und sozialen Konsum - Nachhaltiger Warenkorb. URL: <https://www.nachhaltiger-warenkorb.de/> (gesehen am: 14.10.2020).

Destatis - Statistisches Bundesamt (2021a): Stromerzeugung 2020: 5,9 % weniger Strom ins Netz eingespeist als 2019. URL: https://www.destatis.de/DE/Presse/Pressemitteilungen/2021/03/PD21_101_43312.html (gesehen am: 11.03.2021).

Destatis - Statistisches Bundesamt (2021b): Nachhaltige Entwicklung in Deutschland. Indikatorenbericht 2021. Wiesbaden.

Destatis - Statistisches Bundesamt (2021c): Eckzahlen zum Arbeitsmarkt, Deutschland. URL: <https://www.destatis.de/DE/Themen/Arbeit/Arbeitsmarkt/Erwerbstaetigkeit/Tabellen/eckwerttaebl e.html> (gesehen am: 20.06.2021).

Destatis - Statistisches Bundesamt (2021): Inlandsproduktberechnung - Lange Reihen ab 1970 - Fachserie 18 Reihe 1.5 - 2020 (Rechenstand: Februar 2021). Lange Reihen.

Destatis - Statistisches Bundesamt (2020a): Umweltökonomische Gesamtrechnungen - Energiegesamtrechnung. 5850014187005. Wiesbaden.

Destatis - Statistisches Bundesamt (2020b): Umweltökonomische Gesamtrechnungen. Gesamtwirtschaftliches Materialkonto. 5851315187005. Wiesbaden.

Destatis - Statistisches Bundesamt (2020c): 8 Millionen Niedriglohnjobs im Jahr 2018. Nr. 416.

Destatis - Statistisches Bundesamt (2020d): Umweltökonomische Gesamtrechnungen - Umweltbezogene Steuern - Berichtszeitraum 2008 - 2018. URL: https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Umwelt/UGR/steuern-weitere-abgaben/Publikationen/Downloads/umweltbezogene-steuern-pdf-5854201.pdf?__blob=publicationFile (gesehen am: 21.11.2020).

Destatis - Statistisches Bundesamt (2020e): Umweltökonomische Gesamtrechnung. Methoden der Berechnung zur globalen Umweltinanspruchnahme durch Produktion, Konsum und Importe. Wiesbaden.

Destatis - Statistisches Bundesamt (2020f): Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen Bruttoinlandsprodukt, Bruttonationaleinkommen, Volkseinkommen Lange Reihen ab 1925. Wiesbaden (gesehen am: 06.08.2020).

Destatis - Statistisches Bundesamt (2020): Abfallbilanz (Abfallaufkommen/-verbleib, Abfallintensität, Abfallaufkommen nach Wirtschaftszweigen). Abfallbilanz. 5321001187005.

Destatis - Statistisches Bundesamt (2020): Arbeitslose und Arbeitslosenquote aller zivilen Erwerbspersonen nach Gebietsstand. Irarb001 (gesehen am: 11.12.2020).

Destatis - Statistisches Bundesamt (2020g): Nachhaltigkeitsstrategien und -indikatoren der Bundesländer. URL: <https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Nachhaltigkeitsindikatoren/Deutsche-Nachhaltigkeit/nachhaltigkeit-laender.html> (gesehen am: 21.01.2020).

Destatis - Statistisches Bundesamt (2020h): Umweltnutzung und Wirtschaft. Tabellen zu den Umweltökonomischen Gesamtrechnungen Teil 1: Gesamtwirtschaftliche Übersichtstabellen, Wirtschaftliche Bezugswerte. 2019. Aufl.

Destatis - Statistisches Bundesamt (2020i): Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen Wichtige Zusammenhänge im Überblick. URL: https://www.destatis.de/DE/Themen/Wirtschaft/Volkswirtschaftliche-Gesamtrechnungen-Inlandsprodukt/Publikationen/Downloads-Inlandsprodukt/zusammenhaenge-pdf-0310100.pdf?__blob=publicationFile.

Destatis - Statistisches Bundesamt (2019): Wirtschaftsrechnungen. Laufende Wirtschaftsrechnungen Ausstattung privater Haushalte mit ausgewählten Gebrauchsgütern. Wiesbaden.

Destatis - Statistisches Bundesamt (2018a): Nachhaltige Entwicklung in Deutschland. Indikatorenbericht 2018. Wiesbaden (gesehen am: 25.12.2018).

Destatis - Statistisches Bundesamt (2018b): Nachhaltige Entwicklung in Deutschland. Indikatorenbericht 2018.

Destatis - Statistisches Bundesamt (2017): Nachhaltige Entwicklung in Deutschland. Indikatorenbericht 2016. Wiesbaden (gesehen am: 25.12.2018).

Destatis - Statistisches Bundesamt (2016): Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen Inlandsprodukt und Nationaleinkommen nach ESG 2010. Methoden und Grundlagen. Fachserie 18. Wiesbaden.

Destatis - Statistisches Bundesamt (2015): Umweltökonomische Gesamtrechnung. Einführung in die Umweltökonomische Gesamtrechnung. Wiesbaden.

Deutscher Bundestag (2021): Aktuelle Fassung der öffentlichen Liste über die Registrierung von Verbänden und deren Vertretern.

Deutscher Bundestag (2013): Drucksache 17/13300 - Schlussbericht der Enquete-Kommission „Wachstum, Wohlstand, Lebensqualität – Wege zu nachhaltigem Wirtschaften und gesellschaftlichem Fortschritt in der Sozialen Marktwirtschaft“. Bundestags Drucksache Schlussbericht der Enquete-Kommission. URL: <https://dip21.bundestag.de/dip21/btd/17/133/1713300.pdf> (gesehen am: 08.07.2020).

Deutscher Bundestag (2010): Weg der Gesetzgebung. URL: <https://www.bmi.bund.de/SharedDocs/downloads/DE/veroeffentlichungen/themen/verfassung/weg-der-gesetzgebung.pdf> (gesehen am: 14.10.2020).

Deutscher Bundestag (2002): Endbericht der Enquete-Kommission Nachhaltige Energieversorgung unter den Bedingungen der Globalisierung und der Liberalisierung. Bundestags Drucksache. URL: <https://dip21.bundestag.de/dip21/btd/14/094/1409400.pdf>.

Deutscher Bundestag (2002): Schlussbericht der Enquete-Kommission Globalisierung der Weltwirtschaft. Bundestags Drucksache. URL:
<https://dip21.bundestag.de/dip21/btd/14/092/1409200.pdf>.

Deutscher Bundestag (2002): Umweltgutachten 2002 des Rates von Sachverständigen für Umweltfragen. Bundestags Drucksache. BT-Drs. 14/8792 15.04.2002. URL:
<https://dip21.bundestag.de/dip21/btd/14/087/1408792.pdf>.

Deutscher Bundestag (1998): Drucksache 13/11200 - Abschlussbericht der Enquete-Kommission "Schutz des Menschen und der Umwelt - Ziele und Rahmenbedingungen einer nachhaltig zukunftsverträglichen Entwicklung. Bundestags Drucksache. URL:
<https://dipbt.bundestag.de/dip21/btd/13/112/1311200.pdf> (gesehen am: 13.01.2020).

Deutscher Bundestag (1997): Drucksache: 13/7400 Erster Zwischenbericht der Enquete-Kommission „Schutz der Menschen und der Umwelt: Konzept Nachhaltigkeit – Fundamente für die Gesellschaft von morgen“,. Bundestags-Drucksache. URL:
<https://dip21.bundestag.de/dip21/btd/13/074/1307400.pdf>.

Deutscher Bundestag - Wissenschaftliche Dienste (2019): Pflicht zur Beschäftigung schwerbehinderter Menschen - Einzelfragen zur Änderung der Pflichtquote bzw. der Ausgleichsabgabe. WD 6 - 3000 - 088/19.

DFV - Deutscher Fachverlag (2015): Fleischwirtschaft: Branche gibt sich Regeln. URL:
<https://www.fleischwirtschaft.de/politik/nachrichten/Fleischwirtschaft-Branche-gibt-sich-Regeln--31689?crefresh=1> (gesehen am: 04.02.2021).

Diefenbacher, H.; Zieschank, R. (2010): Wohlfahrtsmessung in Deutschland. Ein Vorschlag für einen nationalen Wohlfahrtsindex. Dessau-Roßlau (gesehen am: 08.07.2020).

Diefenbacher, H. (2009): Vortrag auf dem Gründungsworkshop des Netzwerkes Nachhaltige Ökonomie. Workshop des Netzwerkes Nachhaltige Ökonomie. Berlin.

Diefenbacher, H.; Teichert, V.; Wilhelmy, S. (2008): Indikatoren für eine lokale Agenda 21 – Leitfaden. 4. Aufl. Heidelberg.

Diefenbacher, H. (2001): Gerechtigkeit und Nachhaltigkeit. Zum Verhältnis von Ethik und Ökonomie. Darmstadt.

Dierksmeier, C. (Hrsg.) (2015): Wirtschaftsanthropologie.

Disch, R. (2004): Solarsiedlung am Schlierberg. Berlin.

Distelkamp, M.; Meyer, B.; Meyer, M. (2010): Quantitative und qualitative Analyse der ökonomischen Effekte einer forcierten Ressourceneffizienzstrategie: Abschlussbericht zu AP 5. Wuppertal.

DIW - Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung (2019): DIW Wochenbericht 13. Umweltwirkungen der Ökosteuer begrenzt, CO₂-Bepreisung der nächste Schritt.

DIW - Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung (2014): Kohle und Klimaschutz. DIW Wochenbericht 26/2014.

Donges, J.; Freytag, A. (2009): Allgemeine Wirtschaftspolitik. Stuttgart.

Dörre, K. (2012): Prekäre Arbeit und gesellschaftliche Integration – Empirische Befunde und integrationstheoretische Schlussfolgerungen. In: Heitmeyer, W., Imbusch, P. (Hrsg.):

Desintegrationsdynamiken: Integrationsmechanismen auf dem Prüfstand. Wiesbaden (VS Verlag für Sozialwissenschaften): 29-55.

Drewello, H.; Kupferschmidt, F.; Sievering, O. (2018): Markt und Staat. Eine anwendungsorientierte Einführung in die allgemeine Volkswirtschaftslehre. Wiesbaden.

DSW - Deutsche Stiftung Weltbevölkerung (2019): Was bedeutet es, wenn die Weltbevölkerung wächst? URL: <https://www.dsw.org/weltbevoelkerung/> (gesehen am: 04.07.2020).

DSW - Deutsche Stiftung Weltbevölkerung (2015): Wie viele Menschen werden in Zukunft auf der Erde leben? Hannover.

Dullien, S.; Herr, H.; Kellermann, C. (2009): Der gute Kapitalismus. ... und was sich dafür nach der Krise ändern müsste (mit einem Vorwort von Gesine Schwan). X-Texte zu Kultur und Gesellschaft. Bielefeld.

Dürmeier, T.; Peukert, H.; Ortlieb, C.; Ott, K.; Beckenbach, F.; Lehmann-Waffenschmidt, M.; Goldschmidt, N.; Remmele, B.; Hein, E.; Biesecker, A.; Hofmeister, S.; Altvater, E.; Elsner, W. (2006): Die Scheuklappen der Wirtschaftswissenschaft. Postautistische Ökonomik für eine pluralistische Wirtschaftslehre. Marburg.

Dürr, H.-P. (Hrsg.) (1995): Die Zukunft ist ein unbetretener Pfad. Bedeutung und Gestaltung eines ökologischen Lebensstils. Herder-Spektrum, 4340.

Dzung, N. (2009): Vortrag auf dem 1. Internationalen Workshop „Grundlagen der Nachhaltigen Ökonomie“. Berlin.

Edenhofer, O. (2010): Klimawandel und Umweltveränderungen. Warum wir einen "Global Deal" brauchen. In: Europa im Spannungsfeld globaler und regionaler Herausforderungen: Ergebnisse des 22. Internationalen Wirtschafts- und Transportforums. Ritterhude (DGAW, Deutsche Gesellschaft für Angewandte Wissenschaften e.V): 71-74.

EFQM - European Foundation for Quality Management (2019): Das EFQM Modell. Brüssel.

Ehrlich, P. (1989): The limits to substitution: Meta-resource depletion and a new economic-ecological paradigm. Ecological Economics 1: 1: 9-16.

Ehrlich, P.; Ehrlich, A. (1970): Population, resources, environment. Issues in human ecology. A Series of books in biology. San Francisco.

EIA - U.S. Energy Information Administration (2019): International Energy Outlook 2019. with projections to 2050.

Ekardt, F.; Hennig, B.; Unnerstall, H. (Hrsg.) (2012): Erneuerbare Energien. Ambivalenzen, Governance, Rechtsfragen. Beiträge zur sozialwissenschaftlichen Nachhaltigkeitsforschung, 1.

Ekardt, F. (2011): Theorie der Nachhaltigkeit. Rechtliche, ethische und politische Zugänge ; am Beispiel von Klimawandel, Ressourcenknappheit und Welthandel. Baden-Baden.

Ekardt, F. (2009): Vortrag auf dem 1. internationalen Workshop des Netzwerks Nachhaltige Ökonomie. HWR Berlin.

Ekardt, F. (2005): Das Prinzip Nachhaltigkeit. Generationengerechtigkeit und globale Gerechtigkeit. Beck'sche Reihe, 1628. München.

Ekins, P.; Meyer, B.; Schmidt-Bleek, F.; Schneider, F. (2014): Reducing Resource Consumption – A Proposal for Global Resource and Environmental Policy. In: Angrick, M., Burger, A., Lehmann, H. (Hrsg.): Factor X. Policy, strategies and instruments for a sustainable resource use. Dordrecht, Heidelberg, New York, London (Springer): 249-273.

Endres, A. (2013): Umweltökonomie. 4. Aufl. Stuttgart.

Endres, A. (1994): Umweltökonomie. Eine Einführung. Darmstadt.

Engelkamp, P.; Sell, F. (2017): Einführung in die Volkswirtschaftslehre. 7. Aufl. Berlin.

Eppler, E. (2011): Eine solidarische Leistungsgesellschaft. Epochenwechsel nach der Blamage der Marktradikalen. Bonn.

Eppler, E. (1981): Wege aus der Gefahr. Reinbek bei Hamburg.

Eppler, E. (1975): Ende oder Wende. Von der Machbarkeit des Notwendigen. Stuttgart.

Erbguth, W.; Schlacke, S. (2016): Umweltrecht. 6. Aufl. Nomos Lehrbuch. Baden-Baden.

EUA - Europäische Umweltagentur (2015): Die Umwelt in Europa - Zustand und Ausblick 2015. Synthesebericht. Kopenhagen/Luxemburg.

Euromonitor International (2020): Economies and Consumers Annual Data. from national statistics/Eurostat/OECD/UN/International Monetary Fund (IMF), World Economic Outlook (WEO).

Europäischer Gerichtshof (2001): PreussenElektra AG gegen Schleswig AG, Beteiligte: Windpark Reußenköge III GmbH und Land Schleswig-Holstein. Ersuchen um Vorabentscheidung: Landgericht Kiel - Deutschland. Elektrizität - Erneuerbare Energieträger - Nationale Regelung, durch die Elektrizitätsversorgungsunternehmen eine Pflicht zur Abnahme von Strom zu Mindestpreisen auferlegt wird und durch die damit verbundene Belastungen zwischen diesen Unternehmen und den Betreibern der vorgelagerten Netze aufgeteilt werden - Staatliche Beihilfe - Vereinbarkeit mit dem freien Warenverkehr. URL: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/?qid=1620539783501&uri=CELEX%3A61998CJ0379>.

Europäischer Rat; Rat der Europäischen Union (2019): Import von hormonfreiem Rindfleisch: Übereinkunft EU-USA bestätigt. URL: <https://www.consilium.europa.eu/de/press/press-releases/2019/07/15/imports-of-hormone-free-beef-eu-us-agreement-confirmed/> (gesehen am: 16.05.2021).

Europäisches Parlament; Rat der Europäischen Union (2019): Richtlinie (EU) 2019/904 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 5. Juni 2019 über die Verringerung der Auswirkungen bestimmter Kunststoffprodukte auf die Umwelt (Text von Bedeutung für den EWR). RL 2019/904. 2019.

Europäisches Parlament; Rat der Europäischen Union (2014): Richtlinie 2014/95/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 22. Oktober 2014 zur Änderung der Richtlinie 2013/34/EU im Hinblick auf die Angabe nichtfinanzieller und die Diversität betreffender Informationen durch bestimmte große Unternehmen und Gruppen Text von Bedeutung für den EWR. RL 2014/95/EU.

Europäisches Parlament; Rat der Europäischen Union (2013): Beschluss Nr. 1386/2013/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 20. November 2013 über ein allgemeines Umweltaktionsprogramm der Union für die Zeit bis 2020 „Gut leben innerhalb der

Belastbarkeitsgrenzen unseres Planeten“. Beschluss Nr. 1386/2013/EU. 56 (gesehen am: 13.01.2019).

European Commission (2021): Mit Team Europa wurde die öffentliche Entwicklungshilfe auf 66,8 Mrd. EUR aufgestockt.

Eurostat - statistisches Amt der Europäischen Union (2017): Glossar: Bruttoinlandsprodukt (BIP) – Statistics Explained. URL: [https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:Gross_domestic_product_\(GDP\)/de](https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:Gross_domestic_product_(GDP)/de) (gesehen am: 26.03.2021).

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2021): SDG_17_10 - Öffentliche Entwicklungshilfe als Anteil des Bruttonationaleinkommen (Quelle: OECD). SDG_17_10.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2021): SDG_16_60 - Population with confidence in EU institutions by institution (source: DG COMM) – % of population. SDG_16_60. Brüssel.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): AVIA_PAOC - Fluggastverkehr nach dem Meldeland. AVIA_PAOC.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): SDG_15_10 - Anteil der Waldfläche % der gesamten Landfläche. SDG_15_10.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): SDG_01_41 - Armutsgefährdungsquote von Erwerbstätigen % der Erwerbstätigen im Alter von 18 Jahren und älter. SDG_01_41.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): Defizit/Überschuss, Schuldenstand des Staates. TEC00127.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): SDG_17_40 - Öffentlicher Bruttoschuldenstand. SDG_17_40.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): T2020_RT100 - Abfallaufkommen ohne dominante mineralische Abfälle. T2020_RT100.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): TIN00145 - Zahl der Unternehmen in der nicht-finanziellen gewerblichen Wirtschaft nach Beschäftigungs-Größenklassen. TIN00145.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): TIN00147 - Wertschöpfung der nicht-finanziellen gewerblichen Wirtschaft nach Beschäftigungs-Größenklassen. TIN00147 (gesehen am: 05.12.2020).

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): TIN00148 - Zahl der Beschäftigten der nicht-finanziellen gewerblichen Wirtschaft nach Beschäftigungs-Größenklassen. TIN00148.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): Belastung durch Luftverschmutzung mit Schwebstaub. SDG_11_50.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): TPS00203 - Arbeitslosenquote, insgesamt. TPS00203.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): env_ac_mfa - Materialflussrechnung. env_ac_mfa.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): ENV_AC_MID - Abhängigkeit von Materialimporten. ENV_AC_MID.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): Abhängigkeit von Energieimporten. NRG_IND_ID.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): SDG_10_10 - BIP pro Kopf in KKS. SDG_10_10.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): SDG_06_50 - Phosphatkonzentration in Flüssen. SDG_06_50.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): SDG_01_10 - Von Armut oder sozialer Ausgrenzung bedrohte Personen. SDG_01_10 (gesehen am: 22.11.2020).

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): ENV_AC_TAX - Environmental tax revenues. ENV_AC_TAX (gesehen am: 21.11.2020).

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): T2020_RT320 - Environmental tax revenues. T2020_RT320 (gesehen am: 21.11.2020).

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): Flächenversiegelungsindex. sdg_15_41.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): sdg_15_50 - Geschätzte Bodenerosion durch Wasser - von schwerer Erosionsrate betroffenes Gebiet. sdg_15_50.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): demo_pjan - Bevölkerung am 1. Januar nach Alter und Geschlecht. demo_pjan. Brüssel.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): env_ac_io10 - Emissionen von Treibhausgasen und Luftschadstoffen verursacht durch die letzte Verwendung von CPA08 Gütern. env_ac_io10. Brüssel (gesehen am: 15.11.2020).

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): ilc_di12 - Gini-Koeffizient des verfügbaren Äquivalenzeinkommens - EU-SILC Erhebung. ilc_di12 (gesehen am: 01.12.2020).

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): nama_10_gdp - BIP und Hauptkomponenten (Produktionswert, Ausgaben und Einkommen). nama_10_gdp. Brüssel (gesehen am: 14.10.2020).

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2020): Sustainable development in the European Union. Monitoring report on progress towards the SDGs in an EU context: 2020 edition. 4. Aufl. Statistical books, 2020. Luxembourg (gesehen am: 04.12.2020).

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2018): Living conditions in Europe. 2018 edition. 2018. Aufl. Living conditions in Europe, 2018. Luxembourg.

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union (2016): Sustainable development in the European Union. A statistical glance from the viewpoint of the UN sustainable development goals. 2016. Aufl. Luxembourg (gesehen am: 03.01.2019).

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union: SDG_05_20 - Gender pay gap in unadjusted form. SDG_05_20 (gesehen am: 01.12.2020).

Eurostat – statistisches Amt der Europäischen Union: SDG_16_10 - Standardisierte Sterbeziffer aufgrund von Mord und Totschlag nach Geschlecht. SDG_16_10 (gesehen am: 01.12.2020).

EUV - Vertrag über die Europäische Union (konsolidierte Fassung). EUV (2012). URL: http://eur-lex.europa.eu/resource.html?uri=cellar:2bf140bf-a3f8-4ab2-b506-fd71826e6da6.0020.02/DOC_1&format=PDF.

EWSA - Europäischer Wirtschafts- und Sozialausschuss (2019): WTO-Reform zur Anpassung an die Entwicklung des Welthandels (Initativstellungnahme).

Faber, M.; Falkenburg, B.; Manstetten, R. (Hrsg.) (1999): Horizonte ökonomischen Denkens. Dialektik, 1999,3.

Faber, M.; Manstetten, R.; Proops, J. (1998): Ecological economics. Concepts and methods. Cheltenham.

Falk, A. (2003): Homo Oeconomicus versus Homo Reciprocans: Ansätze für ein neues Wirtschaftspolitisches Leitbild? Perspektiven der Wirtschaftspolitik 4: 1: 141-172.

Falk, R. (2010): Neuer multidimensionaler Armutsindex. 20 Jahre Human Development Report. Weltwirtschaft & Entwicklung.

FAO - Food and Agriculture Organization (2020a): FAO Yearbook. Fishery and Aquaculture Statistics 2018/FAO annuaire. Statistiques des pêches et de l'aquaculture 2018/FAO anuario. Estadísticas de pesca y acuicultura 2018.

FAO - Food and Agriculture Organization (2020b): Global forest resources assessment, 2020. Main report. Rome.

Faulstich, M.; Holm-Müller, K.; Bradke, H.; Calliess, C.; Foth, H.; Niekisch, M.; Schreurs, M. (2016): Umweltgutachten 2016. Impulse für eine integrative Umweltpolitik; Hausdruck. Berlin.

Feess, E.; Seeliger, A. (2013): Umweltökonomie und Umweltpolitik. 4. Aufl. München.

Felber, C. (2010): Die Gemeinwohl-Ökonomie. Das Wirtschaftsmodell der Zukunft. Wien.

Fischer, M. (2005): Wissenschaft. Wissenschaft. Auf höchstem Niveau. WW NR. 014 VOM 31.03.2005 SEITE 016 014/2005: 16.

Förstner, U.; Köster, S. (2018): Umweltschutztechnik. 9. Aufl. Berlin.

FÖS - Forum Ökologisch-Soziale Marktwirtschaft (2021): Über uns. URL: <https://foes.de/de-de/ueber-uns> (gesehen am: 20.06.2021).

FÖS - Forum Ökologisch-Soziale Marktwirtschaft (2006): Eckpunkte-Papier: Sozial ausgestaltete ökologische Finanzreform. München (gesehen am: 21.01.2019).

Foscht, T.; Swoboda, B.; Schramm-Klein, H. (2017): Käuferverhalten. Grundlagen, Perspektiven, Anwendungen. 6. Aufl. Lehrbuch.

Frankfurt School UNEP Collaboration Centre (2019): Global trends in renewable energy investments.

Fraunhofer ISE - Fraunhofer Institut für Solare Energiesysteme (2018): Stromgestehungskosten erneuerbare Energien.

Fredebeul-Krein, M.; Koch, W.; Kulesa, M.; Agnes, S. (2014): Grundlagen der Wirtschaftspolitik. 4. Aufl. wisu-Texte, 8265. Konstanz.

Frey, B. (1985): Umweltökonomie. 2. Aufl. Kleine Vandenhoeck-Reihe, 1369. Göttingen.

Frey, B. (1972): Umweltökonomie. Kleine Vandenhoeck-Reihe, 369. Göttingen.

Friedman, M. (1971): Kapitalismus und Freiheit. Stuttgart.

Frings, E.; Schüle, R.; Fiedler, H.; Hitzler, L. (2002): Lokale Agenda 21 im Kontext der kommunalen Steuerungsinstrumente auf kommunaler Ebene. Berlin.

Fritsch, M. (2018): Marktversagen und Wirtschaftspolitik. Mikroökonomische Grundlagen staatlichen Handelns. 10. Aufl. Vahlers Handbücher der Wirtschafts- und Sozialwissenschaften. München.

Fromm, E.; Stein, B. (1976): Haben oder Sein. Die seelischen Grundlagen einer neuen Gesellschaft. Welterperspektiven. Stuttgart.

Gamillscheg, H. (2011): 1.630.000.000.000 Dollar für Waffen und Soldaten. Frankfurter Rundschau.

Gapp-Schmeling, K. (2020): Faktoren nachhaltigen Stromkonsums in Europa und seine Förderung durch politisch-rechtliche Instrumente. Eine Analyse aus Sicht der Nachhaltigen Ökonomie. HWR Berlin Forschung.

GATT - General Agreement on Tariffs and Trade 1994 (World Trade Organization (WTO)). GATT (1994). URL: https://www.wto.org/english/docs_e/legal_e/06-gatt_e.htm (gesehen am: 17.03.2019).

Geiss, I. (Hrsg.) (1980): Juli 1914. Die europäische Krise und der Ausbruch des Ersten Weltkriegs. dtv Dokumente, 2921. 2. Aufl.

Geiss, I. (Hrsg.) (1979): Geschichte griffbereit. Weltgeschichte in Daten - Die chronologische Dimension der Weltgeschichte. 6.

Gemeinsame Geschäftsordnung der Bundesministerien. GGO (2020). URL: https://www.verwaltungsvorschriften-im-internet.de/bsvwvbund_21072009_O11313012.htm (gesehen am: 14.10.2020).

Georgescu-Roegen, N. (1971): The Entropy Law and the Economic Process. s.l.

Gesetz über das Inverkehrbringen, die Rücknahme und die umweltverträgliche Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten (Elektro- und Elektronikgerätegesetz). ElektroG (2020). URL: https://www.gesetze-im-internet.de/elektrog_2015/BJNR173910015.html.

Gesetz über einen nationalen Zertifikatehandel für Brennstoffemissionen (Brennstoffemissionshandelsgesetz - BEHG). BEHG (2019). URL: <http://www.gesetze-im-internet.de/behg/BJNR272800019.html>.

Gesetz zur Einsparung von Energie und zur Nutzung erneuerbarer Energien zur Wärme- und Kälteerzeugung in Gebäuden (Gebäudeenergiegesetz - GEG). GEG (2020). URL: <https://www.gesetze-im-internet.de/geg/BJNR172810020.html>.

Gesetz zur Reduzierung und zur Beendigung der Kohleverstromung und zur Änderung weiterer Gesetze vom 8. August 2020 (BGBl. I S. 1818). KVBG (2020). URL: <https://www.gesetze-im-internet.de/kohleausg/BJNR181800020.html>.

Gesetz zur Regelung der Arbeitnehmerüberlassung (Arbeitnehmerüberlassungsgesetz). AÜG (2020). URL: https://www.gesetze-im-internet.de/a_g/BJNR113930972.html.

Gesetz zur Verbesserung des Vollzugs im Arbeitsschutz. Arbeitsschutzkontrollgesetz (2020). 2020. URL: <http://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?startbk=Bund>.

Gesetz zur Verminderung von Luftverunreinigungen durch Bleiverbindungen in Ottokraftstoffen für Kraftfahrzeugmotore (Benzinbleigesetz). BzBlG (2020). URL: <https://www.gesetze-im-internet.de/bzblg/BJNR012340971.html>.

GfN - Gesellschaft für Nachhaltigkeit e.V. (2021): gfn-online | Engagement. URL: <https://www.gfn-online.de/engagement> (gesehen am: 31.07.2021).

Global Footprint Network (2019): Open Data Platform (gesehen am: 12.05.2019).

Global Pact for the Environment (2019): Objectives - Global Pact for the Environment. URL: <https://globalpactenvironment.org/en/the-pact/objectives/> (gesehen am: 06.06.2021).

Graibit, M. (2019): Keine Zukunft für Diesel und Benziner. Tagesspiegel.

Griesshammer, R.; Graulich, K.; Götz, K. (2005): EcoTopTen – rundum gute Produkte. In: Altner, G., Leitschuh-Fecht, H., Michelsen, G., Simonis, U., Weiszäcker, E. von (Hrsg.): Jahrbuch Ökologie 2006. München (Beck).

Grober, U. (2010): Die Entdeckung der Nachhaltigkeit. Kulturgeschichte eines Begriffs. München.

Grossekketter, H.; Hadamitzky, A.; Lorenz, C. (2008): Volkswirtschaftslehre. 2. Aufl. UTB basics, 2710. Konstanz.

Grube, N.; Eggebrecht, E.; Seidel, M. (2017): Maya, Inka, Azteken. Die Geschichte der altamerikanischen Hochkulturen. GEO Epoche Kollektion 9.

Gruhl, H. (1975): Ein Planet wird geplündert. Die Schreckensbilanz unserer Politik. Frankfurt am Main.

Grunwald, A.; Kopfmüller, J. (2012): Nachhaltigkeit. 2., aktualisierte Auflage. 2. Aufl. Campus »Studium«. Frankfurt/New York.

Grunwald, A.; Kopfmüller, J. (2006): Nachhaltigkeit. Campus Einführungen. Frankfurt am Main.

Grunwald, A. (2003): Nachhaltigkeitskonflikte und ihre Bewältigung. In: Kopfmüller, J. (Hrsg.): Den globalen Wandel gestalten. Forschung und Politik für einen nachhaltigen globalen Wandel. Berlin (Ed. Sigma).

Grunwald, K.; Thiersch, H. (2018): Lebensweltorientierung. In: Graßhoff, G., Renker, A., Schröer, W. (Hrsg.): Soziale Arbeit: Eine elementare Einführung. Wiesbaden (Springer Fachmedien Wiesbaden): 303-315.

GTZ - Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit; VDW - Vereinigung Deutscher Wissenschaftler (Hrsg.) (2009): Weltagrарbericht: Synthesebericht.

Haan, G. de; Donning, I.; Schulte, B. (1999): Der Umweltstudienführer. UTB für Wissenschaft Uni-Taschenbücher, 2083. Stuttgart (Hohenheim).

Haas, H.-D.; Schlesinger, D. (2007): Umweltökonomie und Ressourcenmanagement. Geowissen kompakt. Darmstadt.

Haeckel, E. (1866): Generelle Morphologie der Organismen. 2019. Aufl. Generelle Morphologie der Organismen, Band 1. Berlin/Boston.

Hampicke, U. (1994): Marktethik, Zukunftsethik und die fragile Natur. In: Biervert, B., Held, M. (Hrsg.): Das Naturverständnis der Ökonomik: Beiträge zur Ethikdebatte in den Wirtschaftswissenschaften. Beiträge zur Ethikdebatte in den Wirtschaftswissenschaften. Frankfurt [u.a.] (Campus-Verl.).

Hansjürgens, B.; Lübke-Wolff, G. (Hrsg.) (2000): Symbolische Umweltpolitik. Suhrkamp Taschenbuch Wissenschaft, 1486.

Hardin, G. (1968): The tragedy of the commons. Science (New York) 162: 3859: 1243-1248.

Harich, W.; Duve, F. (1975): Kommunismus ohne Wachstum? Babeuf und der "Club of Rome" ; sechs Interviews mit Freimut Duve und Briefe an ihn. Reinbek bei Hamburg.

Harrod, R. (1948): Towards a dynamic economics, some recent developments of economic theory and their application to policy. London.

Hasenclever, W.-D. (2000): Ökologischer Humanismus – Zur Wertediskussion aus pädagogischer Sicht. In: Jahrbuch Ökologie 2001. München (Beck).

Hauchler, I. (2013): Institutionelle Reformen für eine Nachhaltige Ökonomie. In: Rogall, H., Binswanger, H.-C., Ekardt, F., Grothe, A., Hasenclever, W.-D., Hauchler, I., Jänicke, M., Kollmann, K., Michaelis, N., Nutzinger, H., Scherhorn, G. (Hrsg.): Jahrbuch 2011 | 2012 Nachhaltige Ökonomie. Im Brennpunkt: Wachstum. 2. Aufl. Marburg (Metropolis-Verl.).

Hauchler, I. (2009): Vortrag auf dem Gründungsworkshop des Netzwerkes Nachhaltige Ökonomie. Workshop des Netzwerkes Nachhaltige Ökonomie. Berlin.

Hauchler, I. (Hrsg.) (2002): Globale Trends 2002. Fakten, Analysen, Prognosen. Fischer-Taschenbuch, 15162. 4. Aufl.

Hauff, M.; Schulz, R.; Wagner, R. (2018): Deutschlands Nachhaltigkeitsstrategie. Uni-Taschenbücher, 5055. Konstanz/München.

Hauff, M. (2015): Wachstum – Die Kontroverse um nachhaltiges Wachstum, Broschüre der Hessischen Landeszentrale für politischen Bildung, Wiesbaden.

Hauff, M.; Jörg, A. (2013): Nachhaltiges Wachstum. Berlin/Boston.

Hauff, M. (2008): Von der öko-sozialen zur nachhaltigen Marktwirtschaft. In: Landeszentrale für politische Bildung Baden-Württemberg (Hrsg.).

Hecking, C. (2016): Die rot-grüne Supermacht. Die Zeit.

Heidelberger Institut für Internationale Konfliktforschung e.V. (2020): Conflict Barometer 2019 (gesehen am: 04.12.2020).

Heinrichs, H.; Martens, P.; Michelsen, G.; Wiek, A. (Hrsg.) (2016): Sustainability Science. An Introduction.

Held, M.; Nutzinger, H. (Hrsg.) (2001): Nachhaltiges Naturkapital. Ökonomik und zukunftsfähige Entwicklung. Normative Grundfragen der Ökonomik.

Hennicke, P.; Fishedick, M. (2010): Erneuerbare Energien. Mit Energieeffizienz zur Energiewende. 2. Aufl. Beck'sche Reihe C. H. Beck Wissen, 2412. München.

Hennicke, P.; Müller, M. (2005): Weltmacht Energie. Herausforderung für Demokratie und Wohlstand. Stuttgart.

Henseling, K. (1992): Ein Planet wird vergiftet. Der Siegeszug der Chemie: Geschichte einer Fehlentwicklung. Rororo Rororo aktuell, 13013. Reinbek bei Hamburg.

- Herbig, R. (1978): Notizen aus der Sozial-, Wirtschafts- und Gewerkschaftsgeschichte vom 14. Jahrhundert bis zur Gegenwart. 6. Aufl. Bonladen.
- Herlyn, E. (2017): Zur Bedeutung von Nachhaltigkeit für die ökonomische Ausbildung. Arbeitspapiere der FOM.
- Herr, H. (2009): Vortrag auf dem Gründungsworkshop des Netzwerkes Nachhaltige Ökonomie. Workshop des Netzwerkes Nachhaltige Ökonomie. Berlin.
- Herr, H.; Hübner, K. (2005): Währung und Unsicherheit in der globalen Ökonomie. Eine geldwirtschaftliche Theorie der Globalisierung. Forschung aus der Hans-Böckler-Stiftung, 62. Berlin.
- Heuser, U. (2010): Ökonomie des Glücks. In: Friedrich-Ebert-Stiftung (Hrsg.): Wege zum Glück.
- Heuser, U. (2009): Die Revolution hat begonnen.
- Heuser, U. (2008): Humanomics. Die Entdeckung des Menschen in der Wirtschaft. Frankfurt.
- Heuser, U.; Jungblut, R. (2007): Schneller? Reicher? Glücklicher! Die Zeit.
- Hinterberger, F.; Luks, F.; Stewen, M. (1996): Ökologische Wirtschaftspolitik. Zwischen Ökodiktatur und Umweltkatastrophe. Wuppertal Paperbacks. Basel/s.l.
- Hirsch, F.; Rennert, U. (1980): Die sozialen Grenzen des Wachstums. Eine ökonomische Analyse der Wachstumskrise. Eine Studie des Twentieth Century Fund. Reinbek b. Hamburg.
- Hobbes, T. (1970): Leviathan. Stuttgart.
- Hochschulrektorenkonferenz (2018): Für eine Kultur der Nachhaltigkeit. URL: <https://www.hrk.de/positionen/beschluss/detail/fuer-eine-kultur-der-nachhaltigkeit/> (gesehen am: 17.12.2018).
- Höllig, S.; Hasebrink, U. (2019): Reuters Institute digital news report ... - Ergebnisse für Deutschland. Arbeitspapiere des Hans-Bredow-Instituts, Nr. 47. Hamburg.
- Holstein, L. (2003): Nachhaltigkeit und neoklassische Ökonomik. Der homo oeconomicus und die Begründung intergenerationaler Gerechtigkeit. Zugl.: Frankfurt am Main, Univ., Diss., 2003. Hochschulschriften, 83. Marburg.
- Holtbrügge, D.; Welge, M. (2015): Internationales Management. Theorien, Funktionen, Fallstudien. Stuttgart.
- Höpflinger, F. (2010): Alterssicherungssysteme: doppelte Herausforderung von demografischer Alterung und Postwachstum. In: Seidl, I., Zahrnt, A. (Hrsg.): Postwachstumsgesellschaft. Konzepte für die Zukunft. Marburg (Metropolis-Verlag).
- Hotelling, H. (1931): The Economics of Exhaustible Resources. Journal of Political Economy 39: 2: 137-175.
- Hrbek, R. (2001): Europäische Union. In: Nohlen, D. (Hrsg.): Kleines Lexikon der Politik. München (Beck).
- Huber, J. (1995): Nachhaltige Entwicklung. Strategien für eine ökologische und soziale Erdpolitik. Berlin.

Hub, I. (2021): UNGA Adopts Resolution on Global Environment Pact | News | SDG Knowledge Hub | IISD. URL: <https://sdg.iisd.org/news/unga-adopts-resolution-on-global-environment-pact/> (gesehen am: 06.06.2021).

Huckestein, B. (2021): Der Weg zur treibhausgasneutralen Verwaltung. Etappen und Hilfestellungen. Dessau-Roßlau.

Huwart, J.-Y.; Verdier, L. (2014): Die Globalisierung der Wirtschaft.

IEA - International Energy Agency (2020): IEA World Energy Balances 2020 - Total energy supply (TES) by source, World 1990-2018. TPEAbySource.

ILO - International Labour Organization (2020): World Employment and Social Outlook. Trends 2020. Geneva.

ILO - International Labour Organization (2017a): Global estimates of child labour. Results and trends, 2012-2016. Geneva.

ILO - International Labour Organization (2017b): Global estimates of modern slavery. Forced labour and forced marriage. Geneva.

IMF - International Monetary Fund (2021): World Economic Outlook Update, July 2021: Fault Lines Widen in the Global Recovery.

IMF - International Monetary Fund (2020): World Economic Outlook Database. General government gross debt.

IMF - International Monetary Fund (2020): World Economic Outlook Database. General government net lending/borrowing.

IMF - International Monetary Fund (2020): World Economic Outlook Database. Inflation, average consumer prices.

International Service for the Acquisition of Agri-biotech Applications (2020): Executive Summary. URL: <https://www.isaaa.org/resources/publications/briefs/55/executivesummary/default.asp> (gesehen am: 09.12.2020).

IPCC - Intergovernmental Panel on Climate Change (2019a): Global Warming of 1,5 °C. An IPCC Special Report on the impacts of global warming of 1.5°C above pre-industrial levels and related global greenhouse gas emission pathways, in the context of strengthening the global response to the threat of climate change, sustainable development, and efforts to eradicate poverty.

IPCC - Intergovernmental Panel on Climate Change (2019b): Special report on the ocean and cryosphere in a changing climate. Summary for Policymakers. Special report. Geneva.

Isenmann, R.; Hauff, M. (Hrsg.) (2007): Industrial Ecology. Mit Ökologie zukunftsorientiert Wirtschaften.

IWD (2020): Größer wohnen. IWD.

Jackson, T. (2013): Wohlstand ohne Wachstum. Leben und Wirtschaften in einer endlichen Welt. München.

Jackson, T. (2010): Interview. In: Seidl, I., Zahrnt, A. (Hrsg.): Postwachstumsgesellschaft. Konzepte für die Zukunft. Marburg (Metropolis-Verlag).

Jackson, T. (2009): Prosperity without growth. Economics for a finite planet. London.

- Jänicke, M.; Troge, A. (2008): Megatrend Umweltinnovation. Zur ökologischen Modernisierung von Wirtschaft und Staat. München.
- Jänicke, M.; Kunig, P.; Stitzel, M. (1999): Lern- und Arbeitsbuch Umweltpolitik. Politik, Recht und Management des Umweltschutzes in Staat und Unternehmen. Bonn.
- Jänicke, M. (1986): Staatsversagen. die Ohnmacht der Politik in der Industriegesellschaft // D. Ohnmacht d. Politik in d. Industriegesellschaft. 2. Aufl. München.
- Jarass, H.; Kment, M. (2020): Grundgesetz für die Bundesrepublik Deutschland. Kommentar. 16. Aufl. München.
- Jaspers, K. (1957/1988): Die großen Philosophen. 4. Aufl. München.
- Jevons, W. (2010): The Coal Question. In: Weizsäcker, E., Hargroves, K., Smith, M., Desha, C., Stasinopoulos, P. (Hrsg.): Faktor Fünf. Die Formel für nachhaltiges Wachstum. München (Droemer).
- Jonas, H. (1979): Das Prinzip Verantwortung. Versuch einer Ethik für die technologische Zivilisation. Stuttgart.
- Jüdes, U. (1997): Nachhaltige Sprachverwirrung. auf der Suche nach einer Theorie des Sustainable Development. In: Oekom e.V. - Verein für Ökologische Kommunikation (Hrsg.): Politische Ökologie: die Reihe für Querdenker und Vordenkerinnen. München.
- Kahneman, D. (2012): Schnelles Denken, langsames Denken. München.
- Kahneman, D. (2003): Maps of bounded rationality. Psychology for behavioral economics. American economic review 2003: 1449-1475.
- Kahneman, D.; Knetsch, J.; Thaler, R. (1986): Fairness as a constraint on profit seeking: Entitlements in the market. American economic review 1986: 728-741.
- Kahneman, D.; Tversky, A. (1979): Prospect theory. An analysis of decision under risk. Econometrica 47/1979: 263-290.
- Kant, I. (1788/1983): Kritik der praktischen Vernunft. Erstes Buch, erstes Hauptstück, § 7, Riga 1788, Leipzig.
- Kant, I. (1784/ 2017): Denken wagen. Der Weg aus der selbstverschuldeten Unmündigkeit. Was bedeutet das alles?, Nr. 19418. Stuttgart.
- Kates, R.; Clark, W.; Corell, R.; Hall, J.; Jaeger, C.; Lowe, I.; McCarthy, J.; Schellnhuber, H.; Bolin, B.; Dickson, N.; Faucheux, S.; Gallopin, G.; Grübler, A.; Huntley, B.; Jäger, J.; Jodha, N.; Kasperson, R.; Mabogunje, A.; Matson, P.; Mooney, H.; Moore, B.; O'Riordan, T.; Svedlin, U. (2001): Environment and development. Sustainability science. Science (New York, N.Y.) 292: 5517: 641-642.
- Kaufmann, S. (2014): Gefährliche Spaltung. Berliner Zeitung.
- KBA - Kraftfahrt-Bundesamt (2020): Kraftfahrt-Bundesamt - Fahrzeuge - Jahresbilanz - Neuzulassungen 2019. URL: https://www.kba.de/DE/Statistik/Fahrzeuge/Neuzulassungen/jahresbilanz/jahresbilanz_inhalt.html?nn=2601598 (gesehen am: 14.01.2021).
- KBA - Kraftfahrt-Bundesamt (2014): Kraftfahrt-Bundesamt - Fahrzeugzulassungen - Pressemitteilung Nr. 02/2014 - Fahrzeugzulassungen im Dezember 2013 - Jahresbilanz. URL:

https://www.kba.de/DE/Presse/Pressemitteilungen/2011_2015/2014/Fahrzeugzulassungen/pm02_2014_n_12_13_pm_komplett.html (gesehen am: 14.01.2021).

Keynes, J. (1936/ 2000): Allgemeine Theorie der Beschäftigung, des Zinses und des Geldes. 8. Aufl. Berlin.

Kholodilin, K.; Michelsen, C. (2019): Das Risiko einer Immobilienpreisblase ist in Deutschland sowie in den meisten OECD-Ländern hoch.

Kirsch, G. (1997): Neue politische Ökonomie. 4. Aufl. wisu-Texte. Düsseldorf.

Kleinhüchelkotten, S.; Moser, S.; Neitzke, H.-P. (2016): Repräsentative Erhebung von Pro-Kopf-Verbräuchen natürlicher Ressourcen in Deutschland (nach Bevölkerungsgruppen). Umweltforschungsplan des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit, 2334. Hannover/Hannover (gesehen am: 26.09.2018).

Klemmer, P. (1996): Das Prinzip der Nachhaltigkeit: neuere stoffpolitische Ansätze. List Forum für Wirtschafts- und Finanzpolitik 1996.

Klinski, S. (2020): Basiswissen Umweltrecht - Skript zur Lehrveranstaltung. 26. Aufl. Berlin.

Klinski, S.; Keimeyer, F. (2019): Die Besteuerung von CO₂ und andere Umweltabgaben im Lichte des Finanzverfassungsrechts. Neue Zeitschrift für Verwaltungsrecht 20/2019.

Klinski, S. (2012): Nachhaltigkeit im deutschen und europäischen Verfassungskontext. In: Rogall, H., Binswanger, H.-C., Ekardt, F., Grothe, A., Hasenclever, W.-D., Hauchler, I., Jänicke, M., Kollmann, K., Michaelis, N., Nutzinger, H., Scherhorn, G. (Hrsg.): Jahrbuch 2012 | 2013 Nachhaltige Ökonomie. im Brennpunkt: Green Economy. Marburg (Metropolis-Verl.).

Kneese, A. (1977): Economics and the environment. Penguin Education. Harmondsworth.

Knorr, A. (2005): Globalisierung, Entwicklungspolitik und private Finanzierung. Zeitschrift für Wirtschafts- und Unternehmensethik: zfwu 6: 1: 74-87.

Kollmann, K. (2013): Verbraucher, Verbraucherpolitik und Nachhaltigkeit. In: Rogall, H., Binswanger, H.-C., Ekardt, F., Grothe, A., Hasenclever, W.-D., Hauchler, I., Jänicke, M., Kollmann, K., Michaelis, N., Nutzinger, H., Scherhorn, G. (Hrsg.): Jahrbuch 2011 | 2012 Nachhaltige Ökonomie. Im Brennpunkt: Wachstum. 2. Aufl. Marburg (Metropolis-Verl.).

KOM - Europäische Kommission; Eurostat - statistisches Amt der Europäischen Union (2021): EU SDG Indicator set 2021 Result of the review in preparation of the 2021 edition of the EU SDG monitoring report.

KOM - Europäische Kommission (2020): Green Deal: Kommission startet Konsultationen zu Energiebesteuerung und CO₂-Grenzausgleich - Deutschland - European Commission. URL: https://ec.europa.eu/germany/news/20200723-konsultationen-energiebesteuerung-co2-grenzausgleich_de (gesehen am: 10.03.2021).

KOM - Europäische Kommission (2019): Der europäische Grüne Deal. Mitteilung der Kommission. URL: https://eur-lex.europa.eu/resource.html?uri=cellar:b828d165-1c22-11ea-8c1f-01aa75ed71a1.0021.02/DOC_1&format=PDF (gesehen am: 16.08.2020).

KOM - Europäische Kommission (2019): TBT notification procedure - Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs - European Commission. URL: https://ec.europa.eu/growth/single-market/barriers-to-trade/tbt_en (gesehen am: 17.03.2019).

KOM - Europäische Kommission (2017): Sustainable development in the European Union. Monitoring report on progress towards the SDGs in an EU context. 2017. Aufl. Statistical books / Eurostat. Luxembourg (gesehen am: 12.09.2018).

KOM - Europäische Kommission (2016): Next steps for a sustainable European future European action for sustainability. Mitteilung der Kommission. Straßburg. URL: <http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:52016DC0739> (gesehen am: 16.03.2018).

KOM - Europäische Kommission (2016): MITTEILUNG DER KOMMISSION AN DAS EUROPÄISCHE PARLAMENT, DEN EUROPÄISCHEN RAT UND DEN RAT Bessere Rechtsetzung: Bessere Ergebnisse für eine stärkere Union. Mitteilung. URL: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/?uri=CELEX%3A52016DC0615>.

KOM - Europäische Kommission (2014): Europäisches System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen. ESGV 2010. Luxemburg.

KOM - Europäische Kommission (2014): Leitlinien für staatliche Umweltschutz- und Energiebeihilfen 2014-2020. Mitteilung der Kommission. URL: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/?uri=CELEX%3A52014XC0628%2801%29>.

KOM - Europäische Kommission (2010): Europa 2020 – Eine Strategie für intelligentes, nachhaltiges und integratives Wachstum. Mitteilung der Kommission. URL: <https://ec.europa.eu/eu2020/pdf/COMPLET%20%20DE%20SG-2010-80021-06-00-DE-TRA-00.pdf>.

KOM - Europäische Kommission (2003): Überprüfung der Umweltpolitik 2003. Konsolidierung der Umweltdimension nachhaltiger Entwicklung. Mitteilung der Kommission. URL: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:52003DC0745&from=FR>.

Komiyama, H.; Takeuchi, K. (2006): Sustainability science: building a new discipline. Sustainability Science 1: 1: 1-6.

Konle-Seidl, R.; Eichhorst, W.; Seidl, R. (2008): Erwerbslosigkeit, Aktivierung und soziale Ausgrenzung. Deutschland im internationalen Vergleich. Gutachten im Auftrag der Friedrich-Ebert-Stiftung. WISO Diskurs. Bonn.

Kopfmüller, J. (2006): Ein Konzept auf dem Prüfstand. Das integrative Nachhaltigkeitskonzept in der Forschungspraxis. Global zukunftsfähige Entwicklung - Nachhaltigkeitsforschung in der Helmholtz-Gemeinschaft, Bd. 12. Berlin.

Kopfmüller, J. (Hrsg.) (2003): Den globalen Wandel gestalten. Forschung und Politik für einen nachhaltigen globalen Wandel. Global zukunftsfähige Entwicklung - Perspektiven für Deutschland, 6.

Kopfmüller, J. (2001): Nachhaltige Entwicklung integrativ betrachtet. Konstitutive Elemente, Regeln, Indikatoren. Global zukunftsfähige Entwicklung, 1. Berlin.

Kosmicki, E. (2009): Vortrag auf dem 1. Internationalen Workshop des Netzwerks Nachhaltige Ökonomie. Workshop des Netzwerks Nachhaltige Ökonomie. Berlin.

Kraftfahrt-Bundesamt (2020): Jahresbilanz des Fahrzeugbestandes am 1. Januar 2020. URL: https://www.kba.de/DE/Statistik/Fahrzeuge/Bestand/b_jahresbilanz.html?nn=644526 (gesehen am: 21.05.2020).

Kratou, H.; Goaid, M. (2016): How Can Globalization Affect Income Distribution? Evidence from Developing Countries. The International Trade Journal 30: 2: 132-158.

- Kreibich, R. (2009): Vortrag auf dem Gründungsworkshop des Netzwerkes Nachhaltige Ökonomie. Workshop des Netzwerkes Nachhaltige Ökonomie. Berlin.
- Kreibich, R.; Simonis, U. (Hrsg.) (2000): Global change. Wissenschaft in der Verantwortung.
- Kriener, M. (2009): Alles unter Kontrolle. Die Zeit, S. 82.
- Krimmer, H. (Hrsg.) (2018): Datenreport Zivilgesellschaft. Bürgergesellschaft und Demokratie.
- Kroeber-Riel, W.; Gröppel-Klein, A. (2013): Konsumentenverhalten. 10. Aufl. München.
- Kronenberg, T. (2013): Selektives Wachstum: der Beitrag der Nachfrageseite. In: Rogall, H., Binswanger, H.-C., Ekaradt, F., Grothe, A., Hasenclever, W.-D., Hauchler, I., Jänicke, M., Kollmann, K., Michaelis, N., Nutzinger, H., Scherhorn, G. (Hrsg.): Jahrbuch 2013 | 2014 Nachhaltige Ökonomie. Im Brennpunkt: Nachhaltigkeitsmanagement. Marburg (Metropolis).
- Kulke, U. (1993): Sind wir im Umweltschutz nur Maulhelden? Natur 3/1993.
- Küng, H. (Hrsg.) (2001): Wissenschaft und Weltethos. Serie Piper, 3247.
- Küng, H. (1993): Erklärung zum Weltethos. Die Deklaration des Parlamentes der Weltreligionen. Serie Piper Aktuell, 1958. München.
- Lacher, C. (2009): Vortrag auf dem 1. internationalen Workshop des Netzwerkes Nachhaltige Ökonomie. Workshop des Netzwerkes Nachhaltige Ökonomie. Berlin.
- Lange, K.; Hoch, A. (2020): Mobilfunkgutachten 2019. Eltes Gutachten zur Umsetzung der Zusagen der SElbstverpflichtung der Mobilfunkanbieter. Sonderveröffentlichung. Berlin.
- Latouche, S. (2010): Interview. In: Seidl, I., Zahrnt, A. (Hrsg.): Postwachstumsgesellschaft. Konzepte für die Zukunft. Marburg (Metropolis-Verlag).
- Läufer, T. (Hrsg.) (1999): Vertrag von Amsterdam. Texte des EU-Vertrages und des EG-Vertrages mit den deutschen Begleitgesetzen. 3. Aufl.
- Leggewie, C.; Welzer, H. (2010): Das Ende der Welt, wie wir sie kannten. Klima, Zukunft und die Chancen der Demokratie. Bonn.
- Lehmann-Waffenschmidt, M. (2006): Innovationen und Nachhaltige Entwicklung aus volkswirtschaftlich evolutorischer Perspektive. In: Pfriem, R., Müller, M., Paech, N., Seuring, S., Antes, R., Siebenhüner, B., Fic, K. (Hrsg.): Innovationen für eine nachhaltige Entwicklung (DUV Deutscher Universitäts-Verlag).
- Leipert, C. (1991): Die volkswirtschaftlichen Kosten der Umweltbelastung. Aus Politik und Zeitgeschichte: Beilage zu "Das Parlament" 10/1991.
- Lerch, A. (2001): Naturkapital und Nachhaltigkeit – normative Begründungen unterschiedlicher Konzepte der nachhaltigen Entwicklung. In: Held, M., Nutzinger, H. (Hrsg.): Nachhaltiges Naturkapital. Ökonomik und zukunftsfähige Entwicklung. Frankfurt/Main (Campus-Verl.).
- Linz, M. (2015): Suffizienz als politische Praxis. Ein Katalog. Wuppertal spezial, 49. Wuppertal.
- Linz, M.; Scherhorn, G. (2011): Für eine Politik der Energie-Suffizienz. Impulse zur Wachstumswende, 1. Wuppertal.
- Linz, M. (2004): Weder Mangel noch Übermaß. Über Suffizienz und Suffizienzforschung. Wuppertal Papers. Wuppertal (gesehen am: 11.08.2020).

Loew, T. (2013): Die Rolle von CSR, Nachhaltigkeitsmanagement und Unternehmensstrategie für eine Nachhaltige Entwicklung. In: Rogall, H., Binswanger, H.-C., Ekardt, F., Grothe, A., Hasenclever, W.-D., Hauchler, I., Jänicke, M., Kollmann, K., Michaelis, N., Nutzinger, H., Scherhorn, G. (Hrsg.): Jahrbuch 2013 | 2014 Nachhaltige Ökonomie. Im Brennpunkt: Nachhaltigkeitsmanagement. Marburg (Metropolis).

Löhr, D. (2009): Die Plünderung der Erde. Anatomie einer Ökonomie der Ausbeutung. Ein Beitrag zur Ökologischen Ökonomik. 2. Aufl. Kiel.

Lovins, A.; Hennische, P.; Felixberger, P. (1999): Voller Energie. Vision: die globale Faktor-Vier-Strategie für Klimaschutz und Atomausstieg. Visionen für das 21. Jahrhundert, die Buchreihe zu den Themen der EXPO 2000 / Idee, Konzeption und Realisierung: Peter Felixberger ; Bd. 8. Frankfurt/Main.

Lovins, A. (1979): Sanfte Energie. Das Programm für die energie- und industriepolitische Umrüstung unserer Gesellschaft. 7. Aufl. Reinbek.

Luhmann, N. (2008): Die Wirtschaft der Gesellschaft. Suhrkamp-Taschenbuch Wissenschaft, 1152. Frankfurt am Main.

Luks, F. (2002): Nachhaltigkeit. Wissen 3000. Hamburg.

Majer, H. (2002): Eingebettete Technik – Die Perspektive der ökologischen Ökonomie. In: Grunwald, A. (Hrsg.): Technikgestaltung für eine nachhaltige Entwicklung. Von der Konzeption zur Umsetzung. Berlin (Ed. Sigma).

Majer, H. (1984): Qualitatives Wachstum. Einführung in Konzeptionen der Lebensqualität. Frankfurt/Main.

Malthus, T. (1798/1963): Essay on the Principle of Population. Homewood.

Mann Borgese, E. (1999): Mit den Meeren leben. Über den Umgang mit den Ozeanen als globaler Ressource. Ein mare-buch. Köln.

Manstetten, R. (2014): Nachhaltige Entwicklung in einer Welt von Dämonen? Max Webers Bild des Politikers und der Homo politicus. UFZ discussion papers, 10/2014. Leipzig/Leipzig.

MCC - Marcator Research Institute on Global commons and Climate Change (2020): The Countdown 2^o Clock. URL: https://www.mcc-berlin.net/fileadmin/data/clock/carbon_clock.htm (gesehen am: 04.01.2021).

McNeill, J.; Elstner, F. (2005): Blue planet. Die Geschichte der Umwelt im 20. Jahrhundert. Schriftenreihe / Bundeszentrale für Politische Bildung, 518. Bonn.

Meadows, D.; Meadows, D.; Zahn, E. (1972): Die Grenzen des Wachstums. Bericht des Club of Rome zur Lage der Menschheit. Finanziert durch den Club of Rome.

Meinberg, E. (1995): Homo Oecologicus. Das neue Menschenbild im Zeichen der ökologischen Krise. Darmstadt.

Messner, D.; Nuschler, F. (2006): Das Konzept Global Governance. In: Senghaas, D., Roth, M. (Hrsg.): Global Governance für Entwicklung und Frieden. Perspektiven nach einem Jahrzehnt ; Sonderband zum 20-jährigen Bestehen der Stiftung Entwicklung und Frieden. Bonn (Dietz).

Messner, D. (2003): Das Global-Governance-Konzept. In: Kopfmüller, J. (Hrsg.): Den globalen Wandel gestalten. Forschung und Politik für einen nachhaltigen globalen Wandel. Berlin (Ed. Sigma).

- Meyer-Abich, K. (1990): Aufstand für die Natur. Von der Umwelt zur Mitwelt. München.
- Meyer-Abich, K. (1984): Wege zum Frieden mit der Natur. Praktische Naturphilosophie für die Umweltpolitik. München.
- Meyer, B. (2010): Ressourceneffiziente Wirtschaftsentwicklung. In: Seidl, I., Zahrnt, A. (Hrsg.): Postwachstumsgesellschaft. Konzepte für die Zukunft. Marburg (Metropolis-Verlag).
- Meyer, B.; Wiegandt, K. (Hrsg.) (2008): Wie muss die Wirtschaft umgebaut werden? Perspektiven einer nachhaltigeren Entwicklung. Forum für Verantwortung, 17278. 2. Aufl.
- Meyer, T. (2000): Was ist Politik? UTB für Wissenschaft Uni-Taschenbücher Politikwissenschaft, 2135. Opladen.
- Michaelis, N. (2016): Internationaler Währungsfonds. In: Hübner, J. (Hrsg.): Evangelisches Soziallexikon. 9. Aufl. Stuttgart (Kohlhammer Verlag): 741-743.
- Michaelis, N. (2013): Wege zu einem globalen Ordnungsrahmen in Rahmen einer nachhaltigen Entwicklung. In: Rogall, H., Binswanger, H.-C., Ekarde, F., Grothe, A., Hasenclever, W.-D., Hauchler, I., Jänicke, M., Kollmann, K., Michaelis, N., Nutzinger, H., Scherhorn, G. (Hrsg.): Jahrbuch 2011 | 2012 Nachhaltige Ökonomie. Im Brennpunkt: Wachstum. 2. Aufl. Marburg (Metropolis-Verl.).
- Michaelis, N. (2009): Vortrag auf dem 1. internationalen Workshop des Netzwerks Nachhaltige Ökonomie. Workshop des Netzwerks Nachhaltige Ökonomie. Berlin.
- Miegel, M. (2010): Exit. Wohlstand ohne Wachstum. 2. Aufl. Berlin.
- Milgram, S. (1974): Das Milgram-Experiment. Zur Gehorsamsbereitschaft gegenüber Autorität. Reinbek (bei Hamburg).
- Mill, J. (1871/2016): Schriften zur politischen Ökonomie in fünf Bänden. Marburg.
- Mishan, E. (1969): The Costs of economic growth. London.
- Möhring-Hesse, M. (2010): Warum die Verteilung Gerechtigkeit, nicht aber Wachstum braucht. In: Seidl, I., Zahrnt, A. (Hrsg.): Postwachstumsgesellschaft. Konzepte für die Zukunft. Marburg (Metropolis-Verlag).
- Molenbroek, E.; Cuijpers, M.; Blok, K. (2012): Economic benefits of the EU Ecodesign Directive - Ecofys. Utrecht (gesehen am: 24.05.2018).
- Möllers, T. (2017): Juristische Methodenlehre. München.
- Müller, M.; Sommer, J.; Marian, H.-G. (2020): Die braunen Seiten im Naturschutz. Neue Gesellschaft, Frankfurter Hefte / hrsg. für die Friedrich-Ebert-Stiftung von ... [Deutsche Ausgabe] 2020.
- Müller, M. (2009a): Vortrag auf dem Gründungsworkshop des Netzwerkes Nachhaltige Ökonomie. Workshop des Netzwerkes Nachhaltige Ökonomie. Berlin.
- Müller, M. (2009b): (2009/06): Nachhaltige Weltklimaordnung, Vier tiefe Krisen – eine große Chance. Neue Gesellschaft, Frankfurter Hefte / hrsg. für die Friedrich-Ebert-Stiftung 2009.
- Müller, M.; Niebert, K. (2009): Epochenwechsel. Plädoyer für einen grünen New Deal. München.
- Müller, M.; Hennicke, P. (1994): Wohlstand durch vermeiden. Mit der Ökologie aus der Krise. WB-Forum, Bd. 87. Darmstadt.

- Murphy, D.; Rubart, F.; Müller, F.; Raschke, J. (1979): Protest: Grüne, Bunte und Steuerrebelln. Ursachen und Perspektiven. Rororo rororo-aktuell, 4442. Reinbek bei Hamburg.
- Musgrave, R.; Musgrave, P.; Kullmer, L. (1975): Die öffentlichen Finanzen in Theorie und Praxis. Uni-Taschenbücher Wirtschaftswissenschaften, 449. Tübingen.
- Musgrave, R. (1956): A Multiple Theory of Budget Determination. FinanzArchiv / Public Finance Analysis 17: 3: 333-343.
- Nachhaltige Entwicklung in Europa für eine bessere Welt:Strategie der Europäischen Union für die nachhaltige Entwicklung (Vorschlag der Kommission für den Europäischen Rat in Göteborg) (2001). Mitteilung der Kommission. URL: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:52001DC0264&from=DE> (gesehen am: 08.07.2020).
- Nantke, H. (2009): Vortrag auf dem 1. Internationalen Workshop des Netzwerks Nachhaltige Ökonomie. Workshop des Netzwerks Nachhaltige Ökonomie. Berlin.
- Netzwerk Nachhaltige Ökonomie (2020): Nachhaltige Ökonomie | netzwerk-na-oek. URL: <https://www.nachhaltige-oekonomie.de/nachhaltige-oekonomie> (gesehen am: 14.07.2020).
- Neumann, L.; Schaper, K. (2008): Die Sozialordnung der Bundesrepublik Deutschland. 2. Aufl. Schriftenreihe / Bundeszentrale für Politische Bildung, 649. Bonn.
- Niejahr, E.; Schmidt, T. (2007): Es war nicht alles schlecht. Die Zeit.
- Nigmann, U.; Nehring, S. (2020): Erster nationaler Bericht Deutschlands gemäß Artikel 24 der Verordnung (EU) Nr. 1143/2014 über invasive Arten für den Berichtszeitraum 2015-2018. BfN-Skripten 567.
- Ning Wang (2020): Chinas steiniger Weg zum Klimaschutz. Tagesspiegel Background Energie & Klima 2020.
- Noller, H. (2001): Ethik im Zeitalter der Technik. In: Pretzmann, G. (Hrsg.): Umweltethik. Manifest eines verantwortungsvollen Umgangs mit der Natur. Graz (Stocker).
- Nordhaus, W.; Tobin, J. (1972): Is Growth Obsolete? In: Economic Research: Retrospect and Prospect, Volume 5, Economic Growth (National Bureau of Economic Research, Inc): 1-80.
- Nordqvist, J. (2006): Evaluation of Japan's Top Runner Programme. The Active Implementation of the proposed Directive on Energy Efficiency (AID-EE) Project, Case study 18 (gesehen am: 26.12.2017).
- Nuscheler, F. (2005): Entwicklungspolitik. Schriftenreihe / Bundeszentrale für Politische Bildung, 488. Bonn.
- Nuscheler, F. (2001): Global Governance. In: Nohlen, D. (Hrsg.): Kleines Lexikon der Politik. München (Beck).
- Ockenfels, A. (1999): Fairneß, Reziprozität und Eigennutz. Ökonomische Theorie und experimentelle Evidenz. Tübingen.
- OECD (2020a): Health Status: Life expectancy (gesehen am: 08.11.2020).
- OECD (2020b): Green growth indicators (Edition 2019) 2020.
- OECD (2020c): How is Life 2020? Measuring Well-beeing.
- OECD (2011): Towards green growth. Paris.

- OECD - Organisation for Economic Co-operation and Development (2015): Towards Green Growth?
- Oels, A. (2002): Warten auf das Christkind. Politische Ökologie 46.
- Opschoor, J. (1997): The hope, faith and love of neoclassical environmental economics. Ecological Economics 22: 3: 281-283.
- Orwell, G.; Wagenseil, K. (1950): Neunzehnhundertvierundachtzig. Roman. Bürgers Taschenbücher, 3. Schwäbisch-Gmünd.
- Orwell, G. (1949): 1984. Cutchogue, N.Y.
- Ott, K. (2009): Vortrag auf dem 1. internationalen Workshop des Netzwerks Nachhaltige Ökonomie. Berlin.
- Ott, K.; Döring, R. (2007): Soziale Nachhaltigkeit. Suffizienz zwischen Lebensstilen und politischer Ökonomie. In: Soziale Nachhaltigkeit. Marburg (Metropolis-Verl.): 35-71.
- Ott, K.; Döring, R. (2004): Theorie und Praxis starker Nachhaltigkeit. Ökologie und Wirtschaftsforschung, Bd. 54. Marburg.
- OVG Nordrhein-Westfalen (2012). URL: <https://openjur.de/u/453689.html>.
- Paech, N. (2009): Unternehmerische Nachhaltigkeit, Suffizienz und Zeitknappheit. In: Antoni-Komar, I., Beermann, M., Lautermann, C., Müller, J., Paech, N., Schattke, H., Schneidewind, U., Schulz, R. (Hrsg.): Neue Konzepte der Ökonomik. Unternehmen zwischen Nachhaltigkeit, Kultur und Ethik. Marburg (Metropolis-Verl.).
- Pearce, D.; Turner, R. (1990): Economics of natural resources and the environment. New York[etc].
- Pieper, A. (2000): Einführung in die Ethik. 4. Aufl. Tübingen.
- Pigou, A. (1920/1960): The economics of welfare. London.
- Polanyi, K. (Hrsg.) (1944/2019): The Great Transformation. Politische und ökonomische Ursprünge von Gesellschaften und Wirtschaftssystemen. Suhrkamp-Taschenbuch Wissenschaft, 260. 14. Aufl.
- Popp, R.; Schüll, E. (Hrsg.) (2009): Zukunftsforschung und Zukunftsgestaltung. Beiträge aus Wissenschaft und Praxis. Wissenschaftliche Schriftenreihe Zukunft und Forschung des Zentrums für Zukunftsstudien Salzburg, Bd. 1.
- Preisendörfer, P. (1998): Umweltbewußtsein in Deutschland 1998. Ergebnisse einer repräsentativen Bevölkerungsumfrage. Ergebnisse einer repräsentativen Bevölkerungsumfrage. Codebuch.
- Preisendörfer, P.; Wächter-Scholz, F.; Umweltbundesamt / Auftraggeber (1997): Umweltbewußtsein und Umweltverhalten: sozialwissenschaftlicher Ergebnisbericht zur Umfrage "Umweltbewußtsein in Deutschland 1996". Codebuch.
- Presse- und Informationsamt der Bundesregierung (2016): Plastiktüten ab Juli kostenpflichtig. URL: <https://www.bundesregierung.de/breg-de/aktuelles/plastiktueten-ab-juli-kostenpflichtig-474674> (gesehen am: 17.12.2018).
- Radermacher, F.; Riegler, J.; Weiger, H. (2011): Ökosoziale Marktwirtschaft. Historie, Programm und Perspektive eines zukunftsfähigen globalen Wirtschaftssystems. München.
- Radkau, J. (2012): Natur und Macht. Eine Weltgeschichte der Umwelt. 2. Aufl. München.
- Radkau, J. (2011): Die Ära der Ökologie. Eine Weltgeschichte. München.

Radkau, J. (2000): Natur und Macht. Eine Weltgeschichte der Umwelt. München.

Radke, V. (2001): Indikatoren der Nachhaltigkeit - Bedingungen der empirischen Messung des Konzepts. In: Nachhaltiges Naturkapital: Ökonomik und zukunftsfähige Entwicklung. Frankfurt/Main [u.a.] (Campus-Verl.): 69-92.

Radke, V. (1999): Nachhaltige Entwicklung. Konzept und Indikatoren aus wirtschaftstheoretischer Sicht. Umwelt und Ökonomie, 30. Heidelberg.

Randers, J.; Maxton, G.; Gockel, G.; Runde, Ø. (2016): Ein Prozent ist genug. Mit wenig Wachstum soziale Ungleichheit, Arbeitslosigkeit und Klimawandel bekämpfen: der neue Bericht an den Club of Rome. München.

Randers, J. (2013): 2052. Der neue Bericht an den Club of Rome ; eine globale Prognose für die nächsten 40 Jahre. 2. Aufl. München.

Rat der EU (2020): 8. Umweltaktionsprogramm – Rat nimmt Schlussfolgerungen an. Pressemitteilung. URL: <https://www.consilium.europa.eu/de/press/press-releases/2019/10/04/8th-environmental-action-programme-council-adopts-conclusions/> (gesehen am: 29.07.2020).

Rawls, J.; Vetter, H. (1975): Eine Theorie der Gerechtigkeit. Frankfurt/M.

Reihlen, M.; Klaas-Wissing, T.; Ringberg, T. (2007): Metatheories in Management Studies. Reflections Upon Individualism, Holism, and Systemism. M@n@gement 10: 3: 49.

Renn, O. (2007): Entgrenzte Welt – Begrenztes Denken? In: André, J. (Hrsg.): Ausweg Wachstum? Arbeit, Technik und Nachhaltigkeit in einer begrenzten Welt. Wiesbaden (VS Verlag für Sozialwissenschaften | GWV Fachverlage GmbH Wiesbaden).

Ricardo, D. (1817/ 1978): Über die Grundsätze der politischen Ökonomie und der Besteuerung. München.

Richtlinie (EU) 2018/410 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 14. März 2018 zur Änderung der Richtlinie 2003/87/EG zwecks Unterstützung kosteneffizienter Emissionsreduktionen und zur Förderung von Investitionen mit geringem CO₂-Ausstoß und des Beschlusses (EU) 2015/1814. RL (EU) 2018/410 (2018). URL: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A32018L0410&qid=1615387695258>.

Richtlinie 2003/87/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 13. Oktober 2003 über ein System für den Handel mit Treibhausgasemissionszertifikaten in der Gemeinschaft und zur Änderung der Richtlinie 96/61/EG des Rates. RL 2003/87/EG (2003). URL: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/ALL/?uri=CELEX%3A32003L0087>.

Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 21. Oktober 2009 zur Schaffung eines Rahmens für die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte. RL 2009/125/EG (2009). 52. URL: <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2009:285:0010:0035:de:PDF>.

Richtlinie 2009/29/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 23. April 2009 zur Änderung der Richtlinie 2003/87/EG zwecks Verbesserung und Ausweitung des Gemeinschaftssystems für den Handel mit Treibhausgasemissionszertifikaten. RL 2009/29/EG (2009). URL: https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L_.2009.140.01.0063.01.DEU&toc=OJ%3AL%3A2009%3A140%3ATOC.

Rockström, J.; Steffen, W.; Noone, K.; Persson, Å.; Chapin, F., III; Lambin, E.; Lenton, T.; Scheffer, M.; Folke, C.; Schellnhuber, H.; Nykvist, B.; Wit, C. de; Hughes, T.; van der Leeuw, S.; Rodhe, H.; Sörlin, S.; Snyder, P.; Costanza, R.; Svedin, U.; Falkenmark, M.; Karlberg, L.; Corell, R.; Fabry, V.; Hansen, J.; Walker, B.; Liverman, D.; Richardson, K.; Crutzen, P.; Foley, J. (2009): Planetary Boundaries: Exploring the Safe Operating Space for Humanity. *Ecology and Society* 14: 2.

Rogall, H.; Gapp-Schmeling, K.; Welz, A. (2021a): D. Trend der globalen Herausforderungen. In: Rogall, H., Gapp-Schmeling, K., Grothe, A., Michaelis, N., Ekardt, F., Hasenclever, W.-D., Hauchler, I., Jänicke, M., Müller, M., Nutzinger, H. (Hrsg.): *Jahrbuch Nachhaltige Ökonomie 2020/2021*. Im Brennpunkt: Nachhaltiges Wirtschaften und Innovation. Weimar (Lahn) (Metropolis).

Rogall, H.; Gapp-Schmeling, K.; Grothe, A.; Michaelis, N.; Ekardt, F.; Hasenclever, W.-D.; Hauchler, I.; Jänicke, M.; Müller, M.; Nutzinger, H. (Hrsg.) (2021b): *Jahrbuch Nachhaltige Ökonomie 2020/2021*. Im Brennpunkt: Nachhaltiges Wirtschaften und Innovation. *Jahrbuch nachhaltige Ökonomie, 2020/2021*.

Rogall, H.; Binswanger, H.-C.; Ekardt, F.; Grothe, A.; Hasenclever, W.-D.; Hauchler, I.; Jänicke, M.; Kollmann, K.; Michaelis, N.; Nutzinger, H.; Scherhorn, G. (Hrsg.) (2018): *Jahrbuch 2018 | 2019 Nachhaltige Ökonomie*. Im Brennpunkt: Zukunft des nachhaltigen Wirtschaftens in der digitalen Welt. *Jahrbuch nachhaltige Ökonomie, 2018/2019*.

Rogall, H.; Binswanger, H.-C.; Ekardt, F.; Grothe, A.; Hasenclever, W.-D.; Hauchler, I.; Jänicke, M.; Kollmann, K.; Michaelis, N.; Nutzinger, H.; Scherhorn, G. (Hrsg.) (2016): *Jahrbuch 2015 | 2016 Nachhaltige Ökonomie*. Im Brennpunkt: Ressourcenwende - Transformation zu einer ressourcenleichten Gesellschaft. *Jahrbuch nachhaltige Ökonomie, 5.2016/2017*.

Rogall, H. (2015): *Grundlagen einer nachhaltigen Wirtschaftslehre. Volkswirtschaftslehre für Studierende des 21. Jahrhunderts*. 2. Aufl. *Grundlagen der Wirtschaftswissenschaft, Band 17*. Marburg.

Rogall, H.; Gapp, K. (2015): Homo heterogenus - das neue Menschenbild der Ökonomie. In: Dierksmeier, C. (Hrsg.): *Wirtschaftsanthropologie*. Baden-Baden (Nomos-Verl.-Ges): 99-116.

Rogall, H. (2014): *100%-Versorgung mit erneuerbaren Energien. Bedingungen für eine globale, nationale und kommunale Umsetzung*. Marburg.

Rogall, H.; Binswanger, H.-C.; Ekardt, F.; Grothe, A.; Hasenclever, W.-D.; Hauchler, I.; Jänicke, M.; Kollmann, K.; Michaelis, N.; Nutzinger, H.; Scherhorn, G. (Hrsg.) (2014): *Jahrbuch 2014 | 2015 Nachhaltige Ökonomie*. Im Brennpunkt: Die Energiewende als gesellschaftlicher Transformationsprozess. *Jahrbuch nachhaltige Ökonomie*.

Rogall, H.; Binswanger, H.-C.; Ekardt, F.; Grothe, A.; Hasenclever, W.-D.; Hauchler, I.; Jänicke, M.; Kollmann, K.; Michaelis, N.; Nutzinger, H.; Scherhorn, G. (Hrsg.) (2013a): *Jahrbuch 2011 | 2012 Nachhaltige Ökonomie*. Im Brennpunkt: Wachstum. *Jahrbuch nachhaltige Ökonomie, 1.2011/2012*. 2. Aufl.

Rogall, H.; Binswanger, H.-C.; Ekardt, F.; Grothe, A.; Hasenclever, W.-D.; Hauchler, I.; Jänicke, M.; Kollmann, K.; Michaelis, N.; Nutzinger, H.; Scherhorn, G. (Hrsg.) (2013b): *Jahrbuch 2013 | 2014 Nachhaltige Ökonomie*. Im Brennpunkt: Nachhaltigkeitsmanagement. *Jahrbuch nachhaltige Ökonomie, 3.2013/14*.

Rogall, H.; Umbach, E. (2013): *Nachhaltigkeit - Konkretisierung eines kontroversen Begriffes*. In: Rogall, H., Binswanger, H.-C., Ekardt, F., Grothe, A., Hasenclever, W.-D., Hauchler, I., Jänicke, M.,

- Kollmann, K., Michaelis, N., Nutzinger, H., Scherhorn, G. (Hrsg.): Jahrbuch 2011 | 2012 Nachhaltige Ökonomie. Im Brennpunkt: Wachstum. 2. Aufl. Marburg (Metropolis-Verl.): 57-81.
- Rogall, H. (2013): Volkswirtschaftslehre für Sozialwissenschaftler. Einführung in eine zukunftsfähige Wirtschaftslehre. Wiesbaden.
- Rogall, H.; Scherhorn, G. (2012): Green Economy. In: Rogall, H., Binswanger, H.-C., Ekardt, F., Grothe, A., Hasenclever, W.-D., Hauchler, I., Jänicke, M., Kollmann, K., Michaelis, N., Nutzinger, H., Scherhorn, G. (Hrsg.): Jahrbuch 2012 | 2013 Nachhaltige Ökonomie. im Brennpunkt: Green Economy. Marburg (Metropolis-Verl.): 17-44.
- Rogall, H.; Binswanger, H.-C.; Ekardt, F.; Grothe, A.; Hasenclever, W.-D.; Hauchler, I.; Jänicke, M.; Kollmann, K.; Michaelis, N.; Nutzinger, H.; Scherhorn, G. (Hrsg.) (2012): Jahrbuch 2012 | 2013 Nachhaltige Ökonomie. im Brennpunkt: Green Economy. Jahrbuch nachhaltige Ökonomie, 2.2012/2013.
- Rogall, H. (2012): Nachhaltige Ökonomie. Ökonomische Theorie und Praxis einer Nachhaltigen Entwicklung. 2. Aufl. Grundlagen der Wirtschaftswissenschaft, 15. Marburg.
- Rogall, H. (2009): Nachhaltige Ökonomie. Ökonomische Theorie und Praxis einer nachhaltigen Entwicklung. Grundlagen der Wirtschaftswissenschaft, Bd. 15. Marburg.
- Rogall, H. (2008): Ökologische Ökonomie. Eine Einführung. 2. Aufl. Wiesbaden.
- Rogall, H. (2006): Volkswirtschaftslehre für Sozialwissenschaftler. Eine Einführung. Lehrbuch. Wiesbaden.
- Rogall, H. (2004): Ökonomie der Nachhaltigkeit. Handlungsfelder für Politik und Wirtschaft. Wiesbaden.
- Rogall, H. (2003): Akteure der nachhaltigen Entwicklung. Der ökologische Reformstau und seine Gründe. 2. Aufl. München.
- Rogall, H. (2002): Neue Umweltökonomie - Ökologische Ökonomie. Ökonomische und ethische Grundlagen der Nachhaltigkeit, Instrumente zu ihrer Durchsetzung. Wiesbaden/s.l.
- Rogall, H. (2000): Bausteine einer zukunftsfähigen Umwelt- und Wirtschaftspolitik. Eine praxisorientierte Einführung in die Neue Umweltökonomie und Ökologische Ökonomie. Studien zu Umweltökonomie und Umweltpolitik, 5. Berlin.
- Rollka, B.; Schultz, F. (2011): Kommunikationsinstrument Menschenbild. Zur Verwendung von Menschenbildern in gesellschaftlichen Diskursen. Wiesbaden.
- Roth, e. (2015): Die große Job-Vernichtung. Berliner Zeitung.
- Roth, M. (2009): Entwicklungszusammenarbeit unter Erfolgsdruck. In: Stiftung Entwicklung und Frieden (Hrsg.): Globale Trends 2010. Frieden - Entwicklung - Umwelt. Frankfurt am Main (Fischer).
- Ruckriegel, K. (2011): Behavioral Economics - Erkenntnisse und Konsequenzen. WISU - das Wirtschaftsstudium 06/2011: 832-842.
- Ruckriegel, K. (2010): Glücksforschung (Happiness Research) – Erkenntnisse und Konsequenzen. Wirtschaftsphilologen Verband Bayern e.V 193/2010: 41-46.
- Rudolph, S. (2003): Handelbare Emissionslizenzen als umweltpolitische Instrumentenwahl. Marburg.

- Sachs, W. (2002): Die zwei Gesichter der Ressourcenproduktivität. In: Linz, M. (Hrsg.): Von nichts zu viel: Suffizienz gehört zur Zukunftsfähigkeit ; über ein Arbeitsvorhaben des Wuppertal Instituts. Wuppertal (Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie): 49-56.
- Samuelson, P.; Nordhaus, W. (2010): Economics. 19. Aufl. New York, NY.
- Samuelson, P.; Nordhaus, W.; Berger, R. (2005): Volkswirtschaftslehre. Das internationale Standardwerk der Makro- und Mikroökonomie. 18. Aufl. Landsberg am Lech.
- Santarius, T.: Die Grenzen der Ressourceneffizienz. Wie technische Produktivitätssteigerungen das Wachstum ankurbeln. In: 123-146.
- Say, J.-B. (1826): Traite d'économie politique. Paris.
- Schäfer, H.-B.; Ott, C. (2012): Lehrbuch der ökonomischen Analyse des Zivilrechts. 5. Aufl. Springer-Lehrbuch. Berlin Heidelberg.
- Schambeck, H. (1986): Ethik und Staat. Berlin.
- Scheer, H. (2002): Solare Weltwirtschaft. Strategie für die ökologische Moderne. 5. Aufl. München.
- Scherhorn, G. (2009): Geld soll dienen, nicht herrschen - die aufhaltsame Expansion des Finanzkapitals. Vortrag im Wiener Rathaus am 8. November 2007, aktualisiert im November 2008. Wiener Vorlesungen im Rathaus Edition Gesellschaftskritik, 5. Wien.
- Scherhorn, G. (2004): Wertorientierung, Lebensstil und Lebenslage – Chancen und Grenzen individueller Nachhaltigkeit. Überarbeiteter Vortrag.
- Scherhorn, G. (2000): Arbeit-Teilung und Verteilung. In: Nutzinger, H., Held, M. (Hrsg.): Geteilte Arbeit und ganzer Mensch. Perspektiven der Arbeitsgesellschaft. Frankfurt am Main (Campus-Verl.).
- Scherhorn, G. (1997): Das Ganze der Güter. In: Meyer-Abich, K. (Hrsg.): Vom Baum der Erkenntnis zum Baum des Lebens. Ganzheitliches Denken der Natur in Wissenschaft und Wirtschaft. München (Beck).
- Schlandt, J. (2019a): „Die Nutzung der Kernenergie hat sich erledigt“. Der Tagesspiegel.
- Schlandt, J. (2019b): Ein EuGH-Urteil befreit die Energiepolitik von Brüsseler Vorgaben. Der Tagesspiegel.
- Schlegelmilch, K. (2009): Vortrag auf dem Gründungsworkshop des Netzwerkes Nachhaltige Ökonomie. Workshop des Netzwerkes Nachhaltige Ökonomie. Berlin.
- Schlegelmilch, K. (2007): Persönliches Gespräch.
- Schmelzer, M.; Passadakis, A. (2010): Postwachstum in Bewegung, Beitrag von Attac (gesehen am: 09.09.2020).
- Schmidt-Bleek, F.; Klütting, R. (1994): Wieviel Umwelt braucht der Mensch? MIPS - das Maß für ökologisches Wirtschaften. Berlin.
- Schnarrer, J. (2001): Die Ethik als System des Sollensanspruchs – Basis der praktischen Sittlichkeit und der theoretischen Wissenschaftsdisziplin. In: Pretzmann, G. (Hrsg.): Umweltethik. Manifest eines verantwortungsvollen Umgangs mit der Natur. Graz (Stocker).
- Scholl, G. (1995): Instrumente des produktbezogenen Umweltschutzes - Das Beispiel Gerätebatterien. Ökologisches Wirtschaften-Fachzeitschrift 10: 2: 11-13.

Schomerus, T. (2009): Rechtliche Instrumente zur Verbesserung der Energienutzung zur Fussnote *. Neue Zeitschrift für Verwaltungsrecht 28.: 7: 418-423.

Schomerus, T.; Sanden, J. (2008): Rechtliche Konzepte für eine effizientere Energienutzung; Umweltforschungsplan des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit, Forschungsbericht 206 41 111 UBA-FB 001173 ; im Auftrag des Umweltbundesamtes. Berichte / Umweltbundesamt, 1/08. [Erscheinungsort nicht ermittelbar].

Schulze, F. (2013): Auswirkungen von Umweltstandards auf den internationalen Rohstoffhandel. RohPolRes-Kurzanalyse Nr. 2. Ein Projekt im Auftrag des Umweltbundesamtes , gefördert im Rahmen des Umweltfor-. Karlsruhe/Darmstadt/Berlin.

Schumacher, E. (1974): Small is beautiful. A Study of Economics as if People Mattered. 4. Aufl. London.

Sebaldt, M. (2003): Sustainable Development: Karriere und Entfaltung einer entwicklungspolitischen Strategie. In: Geiss, J., Wortmann, D., Zuber, F. (Hrsg.): Nachhaltige Entwicklung - Strategie für das 21. Jahrhundert? Eine interdisziplinäre Annäherung. Wiesbaden (VS Verlag für Sozialwissenschaften).

Sebaldt, M. (1997): Verbände und Demokratie. Funktionen bundesdeutscher Interessengruppen in Theorie und Praxis. Aus Politik und Zeitgeschichte: APuZ 36/37/1997: 27-37.

Selten, R. (1993): An axiomatic theory of a risk dominance measure for bipolar games with linear incentives. Discussion paper Sonderforschungsbereich 303 "Information und die Koordination Wirtschaftlicher Aktivitäten", Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität, Bonn, Projektbereich B, 252. Bonn.

Sen, A. (2011): Ökonomie für den Menschen. Wege zu Gerechtigkeit und Solidarität in der Marktwirtschaft. 2. Aufl. dtv, 36264. München.

Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie (2017): Teil B Rahmlehrplan Berlin Brandenburg - Teil B - Fachübergreifende Kompetenzentwicklung. Berlin.

Siebenhüner, B. (2000): Homo sustinens als Menschenbild für eine nachhaltige Ökonomie. sowi-onlinejournal H. 1/2000: 1-13.

Siebert, H. (2003): Der Kobra-Effekt. Wie man Irrwege der Wirtschaftspolitik vermeidet. Serie Piper Business, Geld, Karriere, 3690. München.

Siebert, H. (2000): Einführung in die Volkswirtschaftslehre. 13. Aufl. Stuttgart/Berlin/Köln.

Siebert, H. (1978): Ökonomische Theorie der Umwelt. Tübingen.

Sieferle, R. (2003): Der europäische Sonderweg. Ursachen und Faktoren. 2. Aufl. Der europäische Sonderweg, Bd. 1. Stuttgart.

Sieferle, R. (1988): Chemie und Umwelt - Versuch einer historischen Standortbestimmung. In: Held, M. (Hrsg.): Chemiepolitik. Gespräch über eine neue Kontroverse ; Beiträge und Ergebnisse einer Tagung der Evangelischen Akademie Tutzing 4. bis 6. Mai 1987. Weinheim (VCH Verl.Ges).

Sifonios, D. (2018): Environmental Process and Production Methods (PPMs) in WTO Law. European Yearbook of International Economic Law Ser, v.3. Cham.

Simonis, U. (2003): Institutionelle Innovation für nachhaltige Entwicklung. Plädoyer für eine neue Weltorganisation. In: Linne, G., Schwarz, M. (Hrsg.): Handbuch Nachhaltige Entwicklung: Wie ist nachhaltiges Wirtschaften machbar? Wiesbaden (VS Verlag für Sozialwissenschaften): 83-87.

- Simonis, U. (1991): Globale Umweltprobleme und zukunftsfähige Entwicklung. Aus Politik und Zeitgeschichte: Beilage zu "Das Parlament" 1991.
- Singer, P. (1975): Animal liberation. A new ethics for our treatment of animals. A New York review book. New York.
- Smith, A. (2010/ 1790): Theorie der ethischen Gefühle. Philosophische Bibliothek, 605. Hamburg Germany.
- Smith, A. (1776/ 1999): Der Wohlstand der Nationen. Untersuchung über Wesen und Ursachen des Reichtums der Völker. Stuttgart.
- Söllner, F. (2015): Die Geschichte des ökonomischen Denkens. 4. Aufl. Springer-Lehrbuch. Berlin.
- Solow, R. (1974): The economics of resources or the resources of economics. The American economic review 64: 2: 1-14.
- Spangenberg, J. (2016): Mehr wert als der Preis - Werte, externe Kosten und warum ihre Berechnung in Geldeinheiten mehr schadet als nutzt. Jahrbuch nachhaltige Ökonomie 5 (2016/17): 309-327.
- Spannagel, D. (2017): Menschen mit niedrigem sozioökonomischen Status – Armut und Teilhabe. In: Diehl, E. (Hrsg.): Teilhabe für alle?! Lebensrealitäten zwischen Diskriminierung und Partizipation. Bonn (Bundeszentrale für Politische Bildung): 77-102.
- Specht, G.; Balderjahn, I. (2016): Einführung in die Betriebswirtschaftslehre. 7. Aufl. Stuttgart.
- SRU - Sachverständigenrat für Umweltfragen (2019): demokratisch regieren in ökologischen Grenzen – Zur Legitimation von Umweltpolitik. Sondergutachten | Juni 2019. Berlin (gesehen am: 03.06.2020).
- SRU - Sachverständigenrat für Umweltfragen (2012): Umweltgutachten 2012. Verantwortung in einer begrenzten Welt.
- SRU - Sachverständigenrat für Umweltfragen (2011): Wege zur 100% erneuerbaren Stromversorgung, Kurzfassung für Entscheidungsträger.
- SRU - Sachverständigenrat für Umweltfragen (2008): Umweltgutachten 2008. Umweltschutz im Zeichen des Klimawandels. Berlin.
- SRU - Sachverständigenrat für Umweltfragen (1998): Umweltgutachten 1998 - Umweltschutz: Erreichtes sichern - Neue Wege gehen. Bonn.
- SRU - Sachverständigenrat für Umweltfragen (1994): Umweltgutachten 1994 - Für eine dauerhaft-umweltgerechte Entwicklung. Wiesbaden.
- Staab, J. (2011): Erneuerbare Energien in Kommunen. Energiegenossenschaften gründen, führen und beraten. Wiesbaden.
- StabG - Gesetz zur Förderung der Stabilität und des Wachstums der Wirtschaft vom 8. Juni 1967 (BGBl. I S. 582), das zuletzt durch Artikel 267 der Verordnung vom 31. August 2015 (BGBl. I S. 1474) geändert worden ist. StabG (1967). URL: <https://www.gesetze-im-internet.de/stabg/BJNR005820967.html> (gesehen am: 03.11.2017).
- Steinmüller, A. (2001): Persönliches Gespräch. Berlin.
- Stengel, M.; Wüstner, K. (Hrsg.) (1997): Umweltökonomie. eine interdisziplinäre Einführung.
- Stern, N. (2006): Stern Review - Der wirtschaftliche Aspekt des Klimawandels. Zusammenfassung.

- Stewen, M. (2001): Die Neue Politische Ökonomie als Methode der Umweltpolitikanalyse. In: Costanza, R., Cumberland, J., Daly, H., Goodland, R., Norgaard, R., Eser, T. (Hrsg.): Einführung in die ökologische Ökonomik. Stuttgart (Lucius & Lucius).
- Stiglitz, J. (2010/2011): Im freien Fall. Vom Versagen der Märkte zur Neuordnung der Weltwirtschaft. 2. Aufl. München.
- Stiglitz, J.; Sen, A.; Fitoussi, J. (2009): Report of the Commission on the Measurement of Economic Performance and Social Progress (CMEPSP).
- Stiglitz, J. (2006a): Die Chancen der Globalisierung. Schriftenreihe / Bundeszentrale für Politische Bildung, 594. Bonn.
- Stiglitz, J. (2006b): Making globalization work. New York.
- Stiglitz, J.; Schmidt, T. (2004): Die Schatten der Globalisierung. Goldmann, 15284. Berlin.
- Stiglitz, J. (2002): Die Schatten der Globalisierung. Berlin.
- Stiglitz, J. (1999): Volkswirtschaftslehre. 2. Aufl. Internationale Standardlehrbücher der Wirtschafts- und Sozialwissenschaften. München.
- Störig, H. (2000): Kleine Weltgeschichte der Philosophie. 2. Aufl. Frankfurt am Main.
- Strzysch, M. (Hrsg.) (1998): Meyers großes Taschenlexikon. In 24 Bänden. 6. Aufl.
- Studer, H. (2010): Gesundheitswesen als kosteneffizientes Solidarsystem mit Eigenverantwortung. In: Seidl, I., Zahrt, A. (Hrsg.): Postwachstumsgesellschaft. Konzepte für die Zukunft. Marburg (Metropolis-Verlag).
- Sturm, B.; Vogt, C. (2011): Umweltökonomik. Heidelberg.
- Summerer, S. (2001): Persönliches Gespräch.
- Tappeser, V.; Weiss, D.; adelphi research (2016): Die Managementregeln der Nachhaltigkeitsstrategie. UBA Texte. Dessau (gesehen am: 14.01.2020).
- TBT - Agreement on Technical Barriers to Trade (World Trade Organization (WTO)). TBT (1995). URL: https://www.wto.org/english/docs_e/legal_e/17-tbt_e.htm (gesehen am: 17.03.2019).
- Terlau, W. (2018): Verantwortungsvolles Wirtschaften für eine nachhaltige Entwicklung. Versuch einer ganzheitlichen Betrachtung. In: Nachhaltiges Wirtschaften im digitalen Zeitalter: Innovation - Steuerung - Compliance. Wiesbaden (Springer Gabler): 63-74.
- Terlau, W.; Hirsch, D. (2015): Sustainable Consumption and the Attitude-Behaviour-Gap Phenomenon - Causes and Measurements towards a Sustainable Development. Sankt Augustin.
- Teufel, D. (1991): Der Preis des Fortschritts. Info-Tech 4/1991.
- Teufel, M. (1990): Vom Leben lernen. Natur 1/1990.
- The World Bank (2020): PovcalNet. an online analysis tool for global poverty monitoring. URL: <http://iresearch.worldbank.org/PovcalNet/home.aspx> (gesehen am: 22.11.2020).
- The World Bank (2020): World Development Indicators - GDP per capita, PPP (constant 2017 international \$). NY.GDP.PCAP.PP.KD.

The World Bank (2020): World Development Indicators - GDP, PPP (constant 2017 international \$). NY.GDP.MKTP.PP.KD.

The World Bank: World Development Indicators - GDP growth (annual %). NY.GDP.MKTP.KD.ZG.

Thurich, E. (2006): Pocket Politik. Demokratie in Deutschland. 2006. Aufl. Pocket / Bundeszentrale für politische Bildung, Nr. 01. Bonn.

Transparency International e.V. (2019): Corruption Perceptions Index 2019. URL: <https://www.transparency.org/en/cpi/2019> (gesehen am: 21.11.2020).

Treutner, E. (2018): Globale Umwelt- und Sozialstandards: Nachhaltige Entwicklungen jenseits des Nationalstaats // Globale Umwelt- und Sozialstandards. Nachhaltige Entwicklungen jenseits des Nationalstaats. Staat – Souveränität – Nation. Wiesbaden.

Trommsdorff, V.; Teichert, T. (2011): Konsumentenverhalten. 8. Aufl. Kohlhammer-Edition Marketing. Stuttgart.

UBA - Umweltbundesamt (2020a): Beschäftigung im Umweltschutz 2017. Entwicklung und gesamtwirtschaftliche Bedeutung. Dessau.

UBA - Umweltbundesamt (2020b): Erneuerbare Energien in Deutschland, Daten zur Entwicklung im Jahr 2019 (gesehen am: 10.09.2020).

UBA - Umweltbundesamt (2020): Emissionen von direkten und indirekten Treibhausgasen und von Schwefeldioxid. emi-direkt-indirekt-thg.

UBA - Umweltbundesamt (2019): Wohnfläche (gesehen am: 10.09.2020).

UBA - Umweltbundesamt (2015): Umweltbewusstsein in Deutschland 2014. Ergebnisse einer repräsentativen Bevölkerungsumfrage.

UBA - Umweltbundesamt (2011): Energieeffizienz in Zahlen, Endbericht der Arbeitsgemeinschaft Öko-Institut, FhG-ISI und Ziesing (gesehen am: 10.09.2020).

UBA - Umweltbundesamt (2002): Nachhaltige Entwicklung in Deutschland. Die Zukunft dauerhaft umweltgerecht gestalten. Beiträge zur nachhaltigen Entwicklung. Berlin.

Umbach, E. (2008): Freiheit, Wissen, Macht und Geld. Eine Systemanalyse der modernen Gesellschaft mit Ziel soziale ökologische Marktwirtschaft. Dreieich bei Frankfurt/M.

UN - United Nations (2020): The Sustainable Development Goals Report 2020 (gesehen am: 15.11.2020).

UN - United Nations (2019a): World Population Prospects 2019 - Standard Projections - Fertility Data - Total fertility (gesehen am: 29.11.2020).

UN - United Nations (2019b): World Population Prospects 2019 - Standard Projections - Population Data - Total Population (gesehen am: 29.11.2020).

UN - United Nations (2015): Conference of the Parties: Twenty-first session Paris, 30 November to 11 December 2015. Adoption of the Paris agreement. New York.

UN - United Nations (2015): Transforming our world: the 2030 Agenda for Sustainable Development. New York. URL: http://www.un.org/ga/search/view_doc.asp?symbol=A/RES/70/1&Lang=E (gesehen am: 25.08.2015).

UN - United Nations (2002): Report of the World Summit on Sustainable Development. Johannesburg, South Africa, 26 August-4 September 2002. New York.

UN - United Nations (1997): Kyoto Protocol to the United Nations Framework Convention on Climate Change. New York.

UN - United Nations (1993): Report of the United Nations Conference on Environment and Development. Rio de Janeiro, 3 - 14 June 1992. New York.

UN - United Nations (1992): United Nations Conference on Environment & Development Rio de Janeiro, Brazil, 3 to 14 June 1992 AGENDA 21. New York (gesehen am: 04.10.2017).

UN - United Nations, General Assembly (2018): Resolution of the United Nations General Assembly, 10 May 2018 "Toward a Global Pact for the Environment". A/RES/72/277. URL: <https://wedocs.unep.org/handle/20.500.11822/25982>.

UN - United Nations, General Assembly (2000): United Nations Millennium Declaration. New York. URL: <http://www.un.org/millennium/declaration/ares552e.pdf>.

UN 2019 - World population prospects (2019). New York.

UN DESA - UNITED NATIONS DEPARTMENT FOR ECONOMIC AND SOCIAL AFFAIRS (2021): WORLD ECONOMIC SITUATION AND PROSPECTS 2021. [S.I.].

UN DESA - UNITED NATIONS DEPARTMENT FOR ECONOMIC AND SOCIAL AFFAIRS (2018): Handbook on the least developed country category. Inclusion, graduation, and special support measures. Sales No. E.18.II.A.1. New York.

UN Stats - United Nations (2021): SDG Indicators Global indicator framework for the Sustainable Development Goals and targets of the 2030 Agenda for Sustainable Development.

UNCTAD - United Nations Conference on Trade and Development (2020a): Goods and services (BPM6): Trade balance indicators, annual Table summary.

UNCTAD - United Nations Conference on Trade and Development (2020b): Merchandise: Total trade and share, annual.

UNDHR - Allgemeine Erklärung der Menschenrechte vom 10. Dezember 1948. UNDHR (1948). Zürich (Europa-Verl.). URL: https://www.ohchr.org/EN/UDHR/Documents/UDHR_Translations/ger.pdf.

UNDP - United Nations Development Programme; OPHI - Oxford Poverty & Human Development Initiative (2020): Multidimensional Poverty Index 2020: Charting pathways out of multidimensional poverty: Achieving the SDGs.

UNDP - United Nations Development Programme (2020): The next frontier. Human development and the anthropocene. Human development report, 2020. New York, NY [u.a.].

UNDP - United Nations Development Programme (1992): Human Development Report 1992. [Global dimensions of human development]. New York.

UNEP - United Nations Environment Programme (2009): A global green new deal. Policy brief. Nairobi, Kenya.

UNESCO - UNITED NATIONS EDUCATIONAL SCIENTIFIC AND CULTURAL Organization (2020): UNITED NATIONS WORLD WATER DEVELOPMENT REPORT 2020. Water and climate change. The United Nations world water development report, 2020. [S.I.].

United Nations; KOM - Europäische Kommission; FAO - Food and Agricultural Organization of the United Nations; IMF - International Monetary Fund; OECD - Organization for Economic Co-operation and Development; World Bank (2014): System of Environmental-Economic Accounting 2012. Central Framework. Washington, D.C.

United Nations; KOM - Europäische Kommission; International Monetary Fund; OECD - Organisation for Economic Co-operation and Development; World Bank (2009): System of National Accounts 2008 // System of national accounts 2008. Sales No. E.08.XVII.29., 5. Aufl. Studies in methods, 2. New York.

United Nations Department of Economic and Social Affairs (2019): UN 2019 - World Population Prospects 2019. Population Dynamics. URL: <https://population.un.org/wpp/Graphs/> (gesehen am: 22.11.2020).

UNRIC - United Nations Regional Information Centre for Western Europe (2020): Sustainable Development Goals (SDGs). Local language material. URL: <https://unric.org/de/17ziele/>.

US EPA - United States Environmental Protection Agency (2014): Acid Rain Program. URL: <https://www.epa.gov/acidrain/acid-rain-program> (gesehen am: 02.03.2021).

Vehrkamp, R.; Wegschaidter, K. (2017): Populäre Wahlen. Mobilisierung und Gegenmobilisierung der sozialen Milieus bei der Bundestagswahl 2017. Gütersloh.

VENRO - Verband Entwicklungspolitik deutscher Nichtregierungsorganisationen e.V. (2006): Welche Konditionalitäten braucht die Entwicklungs- zusammenarbeit?

Verordnung (EU) 2017/1369 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 4. Juli 2017 zur Festlegung eines Rahmens für die Energieverbrauchskennzeichnung und zur Aufhebung der Richtlinie 2010/30/EU. VO (EU) 2017/1369 (2017). URL: <http://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:32017R1369&from=DE>.

VERORDNUNG (EU) Nr. 691/2011 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 6. Juli 2011 über europäische umweltökonomische Gesamtrechnungen. VO (EU) 691/2011 (2011). URL: eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2011:192:0001:0016:DE:PDF.

Verordnung Nr. 1169/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 25. Oktober 2011 betreffend die Information der Verbraucher über Lebensmittel und zur Änderung der Verordnungen (EG) Nr. 1924/2006 und (EG) Nr. 1925/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates und zur Aufhebung der Richtlinie 87/250/EWG der Kommission, der Richtlinie 90/496/EWG des Rates, der Richtlinie 1999/10/EG der Kommission, der Richtlinie 2000/13/EG des Europäischen Parlaments und des Rates, der Richtlinien 2002/67/EG und 2008/5/EG der Kommission und der Verordnung (EG) Nr. 608/2004 der Kommission. VO (EU) Nr. 1169/2011 (LMIV) (2011). URL: <https://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2011:304:0018:0063:DE:PDF>.

Verordnung über die Überlassung, Rücknahme und umweltverträgliche Entsorgung von Altfahrzeugen (Altfahrzeug-Verordnung). AltfahrzeugV (2020). URL: <https://www.gesetze-im-internet.de/altautov/BJNR166610997.html>.

Wachter, D. (2006): Nachhaltige Entwicklung. Das Konzept und seine Umsetzung in der Schweiz. Kompaktwissen. Reihe Kompaktwissen CH, 2. Zürich.

Walletschek, H. (1995): Öko-Lexikon. Stichworte und Zusammenhänge. 5. Aufl. Beck'sche Reihe.

Wallich, H. (1972): Zero Growth. Newsweek 01/24/1972.

- WBGU - Wissenschaftlicher Beirat Globale Umweltveränderungen (2016): Entwicklung und Gerechtigkeit durch Transformation. Sondergutachten. Berlin.
- WBGU - Wissenschaftlicher Beirat Globale Umweltveränderungen (2011): Welt im Wandel. Gesellschaftsvertrag für eine Große Transformation. Hauptgutachten. 2. Aufl. Berlin.
- WBGU - Wissenschaftlicher Beirat Globale Umweltveränderungen (2009): Kassensturz für den Weltklimavertrag - der Budgetansatz. Sondergutachten. Berlin (gesehen am: 13.09.2020).
- WBGU - Wissenschaftlicher Beirat Globale Umweltveränderungen (1999): Umwelt und Ethik. Sondergutachten 1999. Welt im Wandel. Marburg (gesehen am: 13.09.2020).
- Weber, M. (1905/2010): Die protestantische Ethik und der Geist des Kapitalismus. München.
- Weck, M. (2017): Lebensmittelrecht. 3. Aufl. Kompass Recht. Stuttgart.
- Weise, P. (1989): Homo oeconomicus und homo sociologicus: Die Schreckensmänner der Sozialwissenschaften. Zeitschrift für Soziologie 18: 2: 148-161.
- Weizsäcker, E.; Hargroves, K.; Smith, M.; Desha, C.; Stasinopoulos, P. (Hrsg.) (2010): Faktor Fünf. Die Formel für nachhaltiges Wachstum.
- Weizsäcker, E. (2004): Nachhaltiges Wirtschaften. FHW Berlin.
- Weizsäcker, E. (1997): Erdpolitik. Ökologische Realpolitik als Antwort auf die Globalisierung. 5. Aufl. Darmstadt.
- Weizsäcker, E.; Lovins, A.; Lovins, L. (1995): Faktor Vier. Doppelter Wohlstand - halbiertes Naturverbrauch ; der neue Bericht an den Club of Rome. München.
- Weltbank (2005): Ein besseres Investitionsklima für Jeden. Weltentwicklungsbericht.
- Welzer, H. (2008): Klimakriege. Wofür im 21. Jahrhundert getötet wird. Frankfurt am Main.
- WHO - World Health Organisation (2019): Trends in maternal mortality 2000 to 2017. Estimates by WHO, UNICEF, UNFPA, World Bank Group and the United Nations Population Division. Geneva.
- WI (Hrsg.) (2005): Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie: Fair future. Begrenzte Ressourcen und globale Gerechtigkeit ; ein Report.
- Wicke, L.; Spiegel, P.; Wicke-Thüs, I. (2006): Kyoto Plus. So gelingt die Klimawende ; nachhaltige Energieversorgung PLUS globale Gerechtigkeit ; ein Report an die Global Marshall Plan Initiative. München.
- Wicke, L. (1993): Umweltökonomie. Eine praxisorientierte Einführung. 4. Aufl. Vahlens Handbücher der Wirtschafts- und Sozialwissenschaften. München.
- Wicke, L. (1991): Umweltökonomie. Eine praxisorientierte Einführung. 3. Aufl. Vahlens Handbücher der Wirtschafts- und Sozialwissenschaften. München.
- Wiegandt, K. (2008): Handeln – aus Einsicht und Verantwortung. In: Meyer, B., Wiegandt, K. (Hrsg.): Wie muss die Wirtschaft umgebaut werden? Perspektiven einer nachhaltigeren Entwicklung. 2. Aufl. Frankfurt am Main (Fischer-Taschenbuch-Verl.).
- Wierda, L.; Kemna, R. (2017): Ecodesign impact accounting - Energy - European Commission. Status: Annual Report 2017. URL:

https://ec.europa.eu/energy/sites/ener/files/documents/eia_status_report_2017_-_v20171222.pdf
(gesehen am: 15.05.2018).

Wiese, H. (2014): Mikroökonomik - Eine Einführung. 6. Aufl. Lehrbuch. Berlin.

Wiesendahl, E. (2002): Bürgerinitiativen. In: Nohlen, D. (Hrsg.): Wörterbuch Staat und Politik. München.

Wiesmeth, H. (2003): Umweltökonomie. Theorie und Praxis im Gleichgewicht ; mit 10 Tabellen. Springer-Lehrbuch. Berlin.

Wiggering, H.; Sandhövel, A. (2000): Natur und Ökonomie unter Nachhaltigkeitsaspekten. In: Bartmann, H. (Hrsg.): Natur und Umwelt. Beiträge zum 9. und 10. Mainzer Umweltsymposium. Aachen (Shaker).

Wilke, G.; Liedtke, C.; Lubjuhn, S.; Schmitt, M.; Scherhorn, G. (2006): Hauptstudie „Weiterentwicklung der konzeptionellen Überlegungen zur ökologischen Gerechtigkeit als Teil der Sozialberichterstattung in Deutschland auf der Grundlage von Experteninterviews und eines Fachgesprächs“, Teilstudie: Potenziale für ein Konzept Ökologischer Gerechtigkeit in ausgewählten Sozial-, Umwelt- und Nachhaltigkeits-Berichtssystemen. Forschungsprojekt im Auftrag des Umweltbundesamts FuE-Vorhaben Förderkennzeichen 205 17 103/02.

Wilkinson, R.; Pickett, K. (2009): Gleichheit ist Glück. Warum gerechte Gesellschaften für alle besser sind. Berlin.

WITS - World integrated Trade Solution; World Bank (2021): World Product AHS Weighted Average in % 1988 - 2018 | WITS Data. AHS-WGHTD-AVRG (gesehen am: 16.05.2021).

WMO - World Meteorological Organization (2020): United in Science report: Climate Change has not stopped for COVID19. URL: <https://public.wmo.int/en/media/press-release/united-science-report-climate-change-has-not-stopped-covid19> (gesehen am: 11.11.2020).

Wöhrmann; Gerstenberger; Hünefeld; Pundt; Reeske.Behrens; Brenscheidt; Beermann, B.; Wöhrmann, A.; Gerstenberg, S.; Hünefeld, L.; Pund, F.; Reeske-Behrens, A.; Brenscheidt, F.; Beermann, B. (2016): Arbeitszeitreport Deutschland 2016. Berlin/Dortmund/Dresden.

World Bank Group (2020): Gini index (World Bank estimate) | Data. SI.POV.GINI. SI.POV.GINI. Washington, D.C. (gesehen am: 01.12.2020).

World Bank Group (2020): World Development Indicators | DataBank. World Development Indicators - World - GNI (constant 2010 US\$). URL: <https://databank.worldbank.org/reports.aspx?source=2&series=NY.GNP.PCAP.PP.CD&country=#advancedDownloadOptions> (gesehen am: 12.07.2020).

World Development Indicators | DataBank - GDP (constant 2010 USD) (2020). URL: <https://databank.worldbank.org/reports.aspx?source=2&series=NY.GNP.PCAP.PP.CD&country=#> (gesehen am: 17.08.2020).

World Nuclear Association (2020a): Nuclear Power Today | Nuclear Energy. URL: <https://www.world-nuclear.org/information-library/current-and-future-generation/nuclear-power-in-the-world-today.aspx> (gesehen am: 09.12.2020).

World Nuclear Association (2020b): Plans for New Nuclear Reactors Worldwide. URL: <https://www.world-nuclear.org/information-library/current-and-future-generation/plans-for-new-reactors-worldwide.aspx> (gesehen am: 09.12.2020).

WRI - World Resources Institute (2021): Climate Watch. URL: <https://www.climatewatchdata.org/2020-ndc-tracker> (gesehen am: 15.06.2021).

WRI - World Resources Institute (2019a): CAIT Climate Data Explorer: Country Greenhouse Gas Emissions. Washington, D.C. (gesehen am: 11.11.2020).

WRI - World Resources Institute (2019b): National Climate Action under the Paris Agreement. URL: <https://www.wri.org/ndcs> (gesehen am: 11.11.2020).

WTO - World Trade Organisation (2021): Homepage | WTO - Environmental Database (EDB). URL: <https://edb.wto.org/> (gesehen am: 16.05.2021).

WTO - World Trade Organisation (2021): MATRIX ON TRADE-RELATED MEASURES PURSUANT TO SELECTED MULTILATERAL ENVIRONMENTAL AGREEMENTS. URL: <https://docs.wto.org/dol2fe/Pages/SS/directdoc.aspx?filename=q:/WT/CTE/W160R9.pdf&Open=True>.

WTO - World Trade Organisation (2018a): WTO | What is the WTO? - What we stand for. URL: https://www.wto.org/english/thewto_e/whatis_e/what_stand_for_e.htm (gesehen am: 30.04.2021).

WTO - World Trade Organisation (2018b): WTO Members and Observers. URL: https://www.wto.org/english/thewto_e/whatis_e/tif_e/org6_e.htm (gesehen am: 30.04.2021).

WTO - World Trade Organisation (2017a): WTO | Environment - disputes 7. Venezuela, Brazil versus US: gasoline. URL: https://www.wto.org/english/tratop_e/envir_e/edis07_e.htm#legallyspeaking (gesehen am: 16.05.2021).

WTO - World Trade Organisation (2017b): WTO | Environment - disputes 8. United States — Import Prohibition of Certain Shrimp and Shrimp Products. URL: https://www.wto.org/english/tratop_e/envir_e/edis08_e.htm (gesehen am: 16.05.2021).

WWF - World Wide Fund for Nature (2018): ARTENSCHUTZ IN ZEITEN DES KLIMAWANDELS Die Auswirkungen der Erderhitzung auf die biologische Vielfalt in den WWF-Schlüsselregionen.

Yue, P. (2005): Das Wunder ist bald zu Ende. Der Spiegel 10/2005.

Zerzawy, F.; Liss, F.; Paoli, L. (2020a): Umdenken! Industrieausnahmen reformieren, Innovationen fördern, Klimaneutralität ermöglichen. WISO Diskurs, 2020, 11. Bonn.

Zerzawy, F.; Herbst, H.; Liss, F.; Stubbe, R. (2020b): UMLENKEN! Subventionen abbauen, Strukturwandel gestalten, Klima schützen // Umlenken! Subventionen abbauen, Strukturwandel gestalten, Klima schützen. WISO Diskurs, 2020, 10. Bonn.

Zirnstern, G. (1996): Ökologie und Umwelt in der Geschichte. 2. Aufl. Ökologie und Wirtschaftsforschung, 14. Marburg.

Zundel, S. (1998): Das Rad neu erfinden? Ökologisches Wirtschaften 13: 2.

Zürn, M. (2015): Globalisierung und Global Governance. Informationen zur politischen Bildung 2015: 4-9.