

## Literaturverzeichnis

1. **Sachverständigenrat für Umweltfragen (SRU):** Umweltgutachten 2012, Verantwortung in einer begrenzten Welt. Erich Schmidt Verlag, Juni 2012.
2. **Addis Gedefaw:** Assessment of Community Participation in Sida's Woreda Support Program Activities in Amhara Region: The case of Awabal Woreda. Department of Regional and Local Development Studies, Addis Ababa University, Juni 2005
3. **Umweltbundesamt:** Umwelttrends in Deutschland, Daten zur Umwelt 2015. Juni 2015
4. **Umweltbundesamt (Destatis):** Daten zur Umwelt | Ausgabe 2011, Umwelt und Landwirtschaft. November 2010
5. **Umweltbundesamt (Destatis):** Daten zur Umwelt | Ausgabe 2015, Umwelt, Haushalte und Konsum. 15. Oktober 2015
6. **Statistisches Bundesamt (Destatis):** Nachhaltige Entwicklung in Deutschland, Indikatorenbericht 2016. 21. Februar 2017
7. **Rixa Schwarz, Sven Harmeling, Christoph Bals (Germanwatch):** Auswirkungen des Klimawandels auf Deutschland – mit Exkurs NRW. Februar 2007
8. **Emile A. Frison (International Panel of Experts on Sustainable Food systems):** From uniformity to diversity, A paradigm shift from industrial agriculture to diversified agroecological systems. Juni 2016
9. **Anastasia Voronkova, Caitlin Vito:** Ethiopia's increasing outmigration highlights wider economic and security problems. International Institute for Strategic Studies Cyber Report: 28 March 2017
10. **Deutscher Bundestag 18. Wahlperiode, Drucksache 18/645:** Antwort der Bundesregierung auf die Kleine Anfrage der Abgeordneten ....und der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen – Drucksache 18/6178 – Einsatz von Pestiziden in Entwicklungsländern. 22. Oktober 2015
11. **Anseeuw, W.; Boche, M.; Breu, T. ; Giger, M.; Lay, J.; Messerli, P. and K. Nolte :** Transnational Land Deals for Agriculture in the Global South. Analytical Report based on the Land Matrix Database. by The Land Matrix Partnership (CDE, CIRAD, GIGA, GIZ, ILC), 2012
12. **Kerstin Nolte, Wytke Chamberlain, Markus Giger:** International Land Deals for Agriculture, Fresh insights from the Land Matrix: Analytical Report II. Centre for Development and Environment (CDE), University of Bern, 2016
13. **Belay Simane, Benjamin F. Zaitchik and Mutlu Ozdogan:** Agroecosystem Analysis of the Choke Mountain Watersheds, Ethiopia. Sustainability 2013, 5, 592-616; 5 February 2013
14. **Kirub Alemayehu Yihune:** Members' Participation in the Awabel Multi-Purpose Farmers Cooperatives Union and its Affiliates, Amhara Region, Ethiopia. Mekelle University, Faculty of Dryland Agriculture and Natural Resources, June 2008
15. **Patrick Diekmann:** Deutschland trägt Mitschuld an Flucht und Terror , Kommentar, 25. Mai 2017
16. **Andreas Weber, Marie-Luise Steffens, Reiner Klingholz:** Gutachten zum demografischen Wandel im Land Brandenburg, Expertise im Auftrag des Brandenburgischen Landtages, 2007

17. **Abfallbilanz** der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger, Daten und Informationen zur Abfallwirtschaft 2013
18. **Amt für Statistik Berlin-Brandenburg**, die kleine Brandenburg-Statistik, **Dezember 2016**
19. **Ministerium für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Landwirtschaft (MLUL) des Landes Brandenburg**, Landesbetrieb Forst Brandenburg, Waldbodenbericht Brandenburg - Band 1, Zustand und Entwicklung der brandenburgischen Waldböden, Ergebnisse der landesweiten Bodenzustandserhebungen BZE-2 und BZE-2a, Eberswalder Forstliche Schriftenreihe Band 60, Dezember 2015
20. **Ministerium für Landwirtschaft, Umweltschutz und Raumordnung des Landes Brandenburg**, Landesumweltamt Brandenburg, Studien und Tagungsberichte Band 50, Leitfaden zur Renaturierung von Feuchtgebieten in Brandenburg, Juni 2004
21. **Landesumweltamt Brandenburg**, Umweltdaten aus Brandenburg, Bericht 2002 des Landesumweltamtes, Juni 2002
22. **Landesumweltamt Brandenburg**, Umweltdaten aus Brandenburg 2008/09, Dezember 2009
23. **Stellungnahme von Florian Schöne (NABU)**, „Landwirtschaft und Klimaschutz“ - Öffentliche Anhörung des Deutschen Bundestages am Montag, 22. Februar 2010
24. **Landesumweltamt Brandenburg**, Bodenschutz und Altlastenbearbeitung 1, Heft 77, Gefährdungsabschätzung und Sanierung von ehemaligen Rieselfeldern unter Berücksichtigung der Anforderungen von BBodSchG/BBodSchV, April 2003
25. **Naturschutzbund Deutschland (NABU) e.V.**, Klimaschutz in der Landwirtschaft, Ziele und Anforderungen zur Senkung von Treibhausgasemissionen, Januar 2010
26. **Naturschutzbund Deutschland (NABU) e.V.**, Forderungen zur EU-Agrarpolitik, Fair, naturverträglich und gesund. Wir brauchen eine andere Agrarpolitik in Europa, 2017.  
[www.nabu.de/natur-und-landschaft/landnutzung/landwirtschaft/agrarreform2021/index.html](http://www.nabu.de/natur-und-landschaft/landnutzung/landwirtschaft/agrarreform2021/index.html)
27. **Dr. T. Geisel**, Naturschutz/Landwirtschaft aktuelle Situation/Trends, Ministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Referat Arten und Biotopschutz, Juli 2011
28. **Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz**, Pflanzenschutzmittel in der Umwelt, Fachbeiträge des LUGV Heft Nr. 124, März 2012
29. **Landtag Brandenburg**, Antwort der Landesregierung auf die Kleine Anfrage 1697 der/des Abgeordneten Michael Jungclaus und Sabine Niels Fraktion der BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN, Drucksache 5/4294, Schutz des Grünlandes für den Erhalt der Biodiversität sowie für den Klima-, Wasser- und Bodenschutz, 16. Januar 2012
30. **Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft (MIL)**, Umweltbericht der Strategischen Umweltprüfung zum Entwicklungsprogramm für den ländlichen Raum in Brandenburg und Berlin für die Förderperiode 2014-2020, 26. Juni 2014
31. **Bundesamt für Naturschutz**, Agrar-Report 2017, Biologische Vielfalt in der Agrarlandschaft, Juni 2017
32. **Umweltbundesamt**, 30 Jahre SRU-Sondergutachten, "Umweltprobleme der Landwirtschaft" – eine Bilanz, April 2015

33. **Naturschutzbund Deutschland (NABU) e.V.**, Landwirtschaft 2015, Perspektiven und Anforderungen aus Sicht des Naturschutzes, März 2006
34. **Landesamt für Umwelt**, Bericht zur Grundwasserbeschaffenheit im Land Brandenburg 2006 – 2012, Dezember 2015
35. **Landesamt für Umwelt**: Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie, Beiträge des Landes Brandenburg zu den Bewirtschaftungsplänen und Maßnahmenprogrammen des Flussgebietseinheiten Elbe und Oder für den Zeitraum 2016 – 2021, Juli 2016
36. **Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH**: Die internationale Dimension der Nachhaltigkeitsstrategie von Brandenburg, Dezember 2012
37. **Roger Calow, Eva Ludi, Andrew McKenzie and Seifu Kebede**: Overseas Development Institute - Report, Climate and environmental risk screening for rural water supply in Ethiopia, November 2015
38. **Beatrice Mosello, Roger Calow, Josephine Tucker, Helen Parker, Tena Alamirew, Seifu Kebede, Tesfay Alemseged, Asse fa Gudina**: Overseas Development Institute – Report, Building adaptive water resources management in Ethiopia, May 2015
39. **Daniel Danano**: EthiOCAT Documented SLM practices for up-scaling in Ethiopia, Ministry of Agriculture and Rural Development, October 2008, Switzerland
40. **Mehretie Belay and Woldeamlak Bewket**: Stakeholder Linkages For Sustainable Land Management In Dangila Woreda, Amhara Region, Ethiopia, Ethiopian Journal of Environmental Studies and Management Vol. 6 No.3 2013
41. **Tekalign Mamo and Volli Carucci**: The Ethiopian Strategic Investment Framework for Sustainable Land Management (ESIF–SLM) —The Long Journey to Reach There, Ministry of Agriculture, Addis Ababa, Ethiopia and World Food Programme, Rome, 2013
42. **Amhara Livelihood Zone Reports**: Aneded and Awabel Woreda East Gojam Administrative Zone, Ethiopia, 2013
43. **Freddy O. Nachtergaele**: Land Degradation Assessment Indicators and the LADA project, Land and Water development Division, FAO, Italy, 2013
44. **Salvatore Di Falco, Mahmud Yesuf, Gunnar Kohlin**: What Adaptation to Climate Change? Evidence from the Nile Basin, Ethiopia, 2013
45. **Alemneh Dejene, Gete Zeleke, Solomon Abate and Mekonnen Lule**: Environment and Natural Resources Working Paper No. 17, Towards Sustainable Agriculture and Rural Development in the Ethiopian Highlands Proceedings of the Technical Workshop on Improving the Natural Resources Base and Rural Well-being, 25 - 27 November 2003 Bahir Dar, Ethiopia, FAO, Rome, 2004
46. **Bekele Shiferaw and Stein Holden**: Soil Erosion and Smallholders' Conservation Decisions in the Highlands of Ethiopia, World Development Vol. 27, No. 4, pp. 739-752, 1999
47. **S. Bekalo a, C. Bangay**: Towards effective environmental education in Ethiopia: problems and prospects in responding to the environment— poverty challenge, International Journal of Educational Development 22 (2002) 35–46
48. **Woldeamlak Bewketa, Leo Stroosnijderb**: Effects of agroecological land use succession on soil properties in Chemoga watershed, Blue Nile basin, Ethiopia, Geoderma 111 (2003) 85–98

49. **Demeku Mesfin:** Assessing the Status of Food Security in Face of Climate Change and Variability: the Case of Choke Mountain Watershed, Eastern Gojjam zone, Ethiopia, Addis Ababa, Ethiopia, June, 2013
50. **Belay Simane, Benjamin F. Zaitchik and Desalegn Mesfin:** Building Climate Resilience in the Blue Nile/Abay Highlands: A Framework for Action, International Journal of Environmental Research and Public Health 2012, 9, 610-631
51. **Hubert Weiger,** Vorsitzende des Bunds für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND), Rote Liste zeigt schlechten Zustand von Wiesen, Streuobstwiesen und stehenden Gewässern. Verantwortlich ist eine verfehlte Agrarpolitik, 31.07.2017, [www.bund.net](http://www.bund.net)
52. **"Nachhaltigkeit versus Wirtschaftswachstum?"**, PODIUM – Interdisziplinäre Woche 2016, Theologische Fakultät, Universität Fribourg
53. **Document of the World Bank,** Background Report: Four Ethiopias: A Regional Characterization, Assessing Ethiopia's Growth Potential and Development Obstacles. May 24, 2004
54. **Giulia Barbanente and Emma Aisbett,** Large-Scale Land Acquisitions and Rural Development: Empirical Evidence from Ethiopia. Scaling up Responsible Land Governance: Annual World Bank Conference on Land and Poverty, Washington, DC March 2016
55. **Beatrice Mosello, Roger Calow, Josephine Tucker, Helen Parker, Tena Alamirew, Se ifu Kebede, Tesfay Alemseged, Assefa Gudina,** Building adaptive water resources management in Ethiopia. Overseas Development Institute, Report 2015, London
56. [http://www.maplibrary.org/library/stacks/Africa/Ethiopia/index.htm/File:ETH\\_satellite\\_trimmed.tif](http://www.maplibrary.org/library/stacks/Africa/Ethiopia/index.htm/File:ETH_satellite_trimmed.tif)
57. [https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Ethiopia\\_\(Africa\\_orthographic\\_projection\).svg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Ethiopia_(Africa_orthographic_projection).svg)
58. [https://de.wikipedia.org/wiki/Kraftwerk\\_Jänschwalde](https://de.wikipedia.org/wiki/Kraftwerk_Jänschwalde)
59. **Welternährung,** die Zeitung der Welthungerhilfe, 3. und 4. Quartal 2016 sowie 1., 2., 3., und 4. Quartal 2017. [www. Welthungerhilfe.de](http://www.Welthungerhilfe.de), DWHH e.V., Bonn
60. **Zwei Fotos** vom 26.07.2020, gemacht aus den Schriftbildern der Ausstellung "Demokratie" in St. Marien-Kirche, Bad Belzig: Organisation: Frau **Anne-Rebekka Düsterhöft** (<http://belzig-geht-an-die-tischdecke.de/>)
- **DEMOKRATIE und**
  - **BIN ICH BEREIT FÜR DIE DEMOKRATIE?**