

Zusatzmaterial zu: Vilmer Thesen 2016: Globale Umweltpolitik am Scheideweg – Konsequenzen für den Naturschutz in Deutschland

Supplement to:
Vilm statement 2016:
Global environmental politics at a crossroads –
Consequences for nature conservation in Germany

Lieske Voget-Kleschin, Simon Meisch, Konrad Ott,
Reinhard Piechocki, Thomas Potthast und Norbert Wiersbinski

Natur und Landschaft — 93. Jahrgang (2018) — Ausgabe 11: 29–34

Zusammenfassung

Der globalen wie der nationalen Naturschutzpolitik stellen sich heute (mindestens) drei große Herausforderungen:

1. die Nachhaltigkeitsziele der Vereinten Nationen (UN),
2. Klimawandel und Dekarbonisierung sowie
3. Flucht und Migration.

Die Vilmer Thesen 2016 erläutern, wie sich wesentliche globale Entwicklungen auf den Umwelt- und Naturschutz in Deutschland auswirken und wie die daraus resultierenden Herausforderungen konstruktiv in eine zukunftsweisende Natur- und Umweltschutzpolitik integriert werden können.

Klimawandel – Dekarbonisierung – Migration – Sustainable Development Goals (SDGs) – Nachhaltige Entwicklung – Naturschutz in Deutschland

Abstract

Global and national policies for nature conservation currently address (at least) three challenges:

1. the United Nations (UN) Sustainable Development Goals,
2. climate change and decarbonisation and
3. refugees and migration.

The 2016 Vilm statement discusses how these global developments bear on environmental protection and nature conservation in Germany and how the resulting challenges can be integrated constructively into a future-oriented nature conservation and environmental protection policy.

Climate change – Decarbonisation – Migration – Sustainable Development Goals (SDGs) – Sustainable development – Nature conservation in Germany

Manuskripteinreichung: 3. 5. 2017, Annahme: 23. 10. 2017

DOI: 10.17433/1.2018.50153539.29-34

Weiterführende Literatur

- Baldwin A., Methmann C., Rothe D. (2014): Securitizing 'climate refugees': The futurology of climate-induced migration. *Critical Studies on Security* 2(2): 121–130.
- Bauman Z. (2016): Die Angst vor den anderen. Ein Essay über Migration und Panikmache. Suhrkamp. Berlin: 124 S.
- Brand U., Wissen M. (2017): Imperiale Lebensweise – Zur Ausbeutung von Mensch und Natur im globalen Kapitalismus. Oekom Verlag. München: 224 S.
- Dalby S. (2009): Security and Environmental Change. Polity Press. Cambridge: 328 S.
- Demuth B., Heiland S. et al. (Hrsg.) (2013): Energielandschaften – Kulturlandschaften der Zukunft? „Energiewende – Fluch oder Segen für unsere Landschaften?“ Ergebnisse des Workshops vom 18.–21. 6. 2012 an der Internationalen Na-

- turschutzakademie Insel Vilm (INA) des Bundesamtes für Naturschutz. BfN-Skripten 337: 160 S.
- Demuth B., Heiland S. et al. (Hrsg.) (2016): Die Energiewende im Spannungsfeld energiepolitischer Ziele, gesellschaftlicher Akzeptanz und naturschutzfachlicher Anforderungen. BfN-Skripten 433: 139 S.
- Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (2015): Nachhaltige Entwicklungsziele. Agenda für eine bessere Welt? Politische Ökologie. Oekom-Verlag. München: 145 S.
- Eser U. (2016): Naturschutz. In: Ott K., Dierks J., Voget-Kleschin L. (Hrsg.): Handbuch Umweltethik. Metzler. Stuttgart: 44–48.
- Fischer C., Griefshammer R. (2013): Mehr als nur weniger. Suffizienz: Begriff, Begründung und Potenziale. Öko-Institut Working Paper 2/2013. <http://www.oeko.de/oeko/doc/1836/2013-505-de.pdf> (aufgerufen am 10.7.2014).
- Jakobeit C., Methmann C. (2007): Klimaflüchtlinge. Die verleugnete Katastrophe. Eine Studie im Auftrag von Greenpeace. http://www.greenpeace.de/files/klimafuechtlinge_endv_0.PDF (aufgerufen am 11.10.2017).
- Latour B. (2017): Refugium Europa. In: Geiselberger H. (Hrsg.): Die große Regression. Eine internationale Debatte über die geistige Situation der Zeit. Suhrkamp. Frankfurt a. M.: 135–148.
- Leese M., Meisch S. (2015): Securitising Sustainability? Questioning the ‘Water, Energy and food-security nexus’. *Water Alternatives* 8(1): 695–709.
- Lessenich S. (2016): Neben uns die Sintflut. Die Externalisierungsgesellschaft und ihr Preis. Hanser. München: 223 S.
- Lucker T., Kölsch O. (2014): Workshopreihe Naturbewusstsein und Kommunikation in Deutschland. Fokus Mensch, Energiewende, nachhaltiger Konsum, Bürgerschaftliches Engagement. BfN-Skripten 368: 138 S.
- Martinez-Alier J. (2016): „Environmentalism of the Poor“. In: Ott K., Dierks J., Voget-Kleschin L. (Hrsg.): Handbuch Umweltethik. Metzler. Stuttgart: 224–229.
- Meisch S. (2016): Green food consumption: whose responsibility? In: Röcklinsberg H., Sandin P. (Hrsg.): The ethics of consumption. The citizen, the market and the law. Wageningen Academic Publishers. Wageningen: 160–165.
- Methmann C., Rothe D. (2012): Politics for the day after tomorrow: The logic of apocalypse in global climate politics. *Security Dialogue* 43(4): 323–344.
- Methmann C., Oels A. (2015): From ‘fearing’ to ‘empowering’ climate refugees: Governing climate-induced migration in the name of resilience. *Security Dialogue* 46(1): 51–68.
- Meyer L., Sanklecha P. (Hrsg.) (2017): Climate Justice and Historical Emissions. Cambridge University Press. Cambridge: 260 S.
- Neumann B., Ott K., Kenchington R. (2017): Strong sustainability in coastal areas. A conceptual interpretation of SDG 14. *Sustainability Science* 13(4): 353. DOI: 10.1007/s11625-017-0472-y
- Oels A. (2012): From ‘Securitization’ of Climate Change to ‘Climatization’ of the Security Field: Comparing Three Theoretical Perspectives. In: Scheffran J., Brzoska M. et al. (Hrsg.): Climate Change, Human Security and Violent Conflict. Springer. Heidelberg: 185–205.
- Ott K. (2011): Domains of Climate Ethics. *Jahrbuch für Wissenschaft und Ethik* 16: 95–114.
- Ott K. (2014): Institutionalizing Strong Sustainability: A Rawlsian Perspective. *Sustainability* 6(2): 894–912. DOI: 10.3390/su6020894
- Ott K. (2016 a): Der „slippery slope“ im Schatten der Shoa und die Aporien der bürgerlichen Gesellschaft angesichts der Zuwanderung. *Berliner Theologische Zeitschrift* 33(2): 1–31.
- Ott K. (2016 b): Starke Nachhaltigkeit. In: Ott K., Dierks J., Voget-Kleschin L. (Hrsg.): Handbuch Umweltethik. Metzler. Stuttgart: 190–194.
- Ott K. (2016 c): Verantwortung im Anthropozän und Konzepte von Nachhaltigkeit. In: Patenge M., Beck R., Lubert M. (Hrsg.): Schöpfung bewahren. Theologie und Kirche als Impulsgeber für eine nachhaltige Entwicklung. Verlag Friedrich Pustet. Regensburg: 64–103.
- Potthast T. (2013): Bewertungsmaßstäbe des Naturschutzes unter Klimawandel. In: Essl F., Rabitsch W. (Hrsg.): Biodiversität und Klimawandel – Auswirkungen und Handlungsoptionen für den Naturschutz in Mitteleuropa. Springer. Heidelberg: 311–316.
- Potthast T., Meisch S. (Hrsg.) (2012): Climate Change and Sustainable Development: Ethical Perspectives on Land Use and Food Production. Wageningen Academic Publishers. Wageningen: 526 S.
- Potthast T., Ott K. et al. (2015): Vilmer Thesen zum Naturschutz in der demokratischen Gesellschaft. *Natur und Landschaft* 90(4): 184–189. DOI: 10.17433/4.2015.50153330.184-189
- Preston C. (Hrsg.) (2016): Climate Justice and Geoengineering. Rowman & Littlefield International. London: 209 S.
- Schellnhuber H.J. (2015): Selbstverbrennung. Die fatale Dreiecksbeziehung zwischen Klima, Mensch und Kohlenstoff. 2. Aufl. Bertelsmann. München: 777 S.
- Voget-Kleschin L. (2015 a): Liebe zur Natur als Grundfähigkeit des Menschen. In: Eser U., Wegerer R. et al. (Hrsg.): Klugheit, Glück, Gerechtigkeit – Warum Ethik für die konkrete Naturschutzarbeit wichtig ist. BfN-Skripten 414: 147–154.
- Voget-Kleschin L. (2015 b): Employing Nussbaum’s eighth capability to reason sustainable food production? In: Dumitras D.E., Jitea I.M., Aerts S. (Hrsg.): Know your food. Food ethics and innovation: EurSafe 2015, Cluj-Napoca, Romania, 28–30 May 2015. Wageningen Academic Publishers. Wageningen: 312–317.
- Voget-Kleschin L., Baatz C., Ott K. (2015): Ethics and sustainable consumption. In: Reisch L.A., Thøgersen J. (Hrsg.): Handbook of Research on Sustainable Consumption. Edward Elgar Publishing. Cheltenham, UK: 118–128.
- Voget-Kleschin L., Meisch S. (2015): Concepts and Conceptions of Sustainable Development: A Comparative Perspective. In: Meisch S., Lundershausen J. et al. (Hrsg.): Ethics of Science in the Research for Sustainable Development. Nomos. Baden-Baden: 45–72.
- Voget-Kleschin L., Potthast T. et al. (2012): Vilmer Thesen zu Lebensstilen und Naturschutz. *Natur und Landschaft* 87(5): 224–228.
- Wichert F., Biendarra A. (2017): Naturschutz und soziale Fragen. Schwerpunkttausgabe. *Natur und Landschaft* 92(4): 149–181.
- Wöbse A.-K. (2012): Weltnaturschutz. Umweltdiplomatie in Völkerbund und Vereinten Nationen 1920–1950. Campus. Frankfurt a. M.: 364 S.
- Ziegler J., Kober H. (2012): Wir lassen sie verhungern. Die Massenvernichtung in der Dritten Welt. 4. Aufl. Bertelsmann. München: 319 S.

Dr. Lieske Voget-Kleschin
Korrespondierende Autorin
Christian-Albrechts-Universität zu Kiel
Philosophisches Seminar
Leibnizstraße 6
24118 Kiel
E-Mail:
voget-kleschin@philsem.uni-kiel.de



Die Autorin, studierte Landschaftsökologin, promovierte mit einer philosophischen Arbeit zu ethischen Fragen nachhaltiger Ernährung. Aktuelle Forschungsschwerpunkte: Naturschutz und nachhaltige Lebensstile, Bedeutung von Fragen guten Lebens für die angewandte Ethik, agrarethische Fragen (z. B. ethische Bewertung der großflächige Akquise von Land in Ländern des Globalen Südens, Verantwortung für Biodiversitätsschutz in der europäischen Agrarlandschaft), individuelle Verantwortung für globale Umweltprobleme.

Dr. Simon Meisch
Universität Tübingen
Internationales Zentrum für Ethik in den Wissenschaften (IZEW)
Wilhelmstraße 19
72074 Tübingen
E-Mail:
simon.meisch@uni-tuebingen.de

Prof. Dr. Konrad Ott
Christian-Albrechts-Universität zu Kiel
Philosophisches Seminar
Leibnizstraße 6
24118 Kiel
E-Mail:
konrad.ott@philsem.uni-kiel.de

Dr. Reinhard Piechocki
Dorfstraße 37 a
18581 Kasnevitz
E-Mail:
reinhard.piechocki@t-online.de

Prof. Dr. Thomas Potthast
Universität Tübingen
Internationales Zentrum für Ethik in den Wissenschaften (IZEW)
Wilhelmstraße 19
72074 Tübingen
E-Mail:
thomas.potthast@uni-tuebingen.de

Dr. Norbert Wiersbinski
Bundesamt für Naturschutz
Internationale Naturschutzakademie
Insel Vilm
18581 Putbus
E-Mail:
norbert.wiersbinski@bfn.de