

# Wissenschaftliche Tätigkeiten von Daniel Gregorowius

(Stand: 1. Dezember 2017)

## 1. Liste der Publikationen

### 1.1. Zeitschriftenaufsätze

- Gregorowius, D. (2017):** Human genome editing and the need for regulation and deliberation. **In:** *Bioethica Forum*, 10(2): S. 71–73.
- Gregorowius, D.; Biller-Andorno, N.; Deplazes-Zemp, A. (2017):** The Role of Scientific Self-regulation for the Control of Genome Editing in the Human Germline. **In:** *EMBO Reports*, 18(3): S. 355–358.
- Gregorowius, D.; Deplazes Zemp, A. (2016):** Societal Impact of Synthetic Biology: Responsible Research and Innovation (RRI). **In:** *Essays In Biochemistry*, 60(4): S. 371–379.
- Gregorowius, D.; Beuttler, C. (2016):** Wie sieht die Schweiz ihre Stromzukunft? **In:** *Bulletin SEV/VSE*, 107(4): S. 14–17.
- Gregorowius, D. (2016):** Das Gute in den Umweltwissenschaften. **In:** *VSH-Bulletin*, 42(1): S. 52–58.
- Deplazes-Zemp, A.; Gregorowius, D.; Biller-Andorno, N. (2015):** Different Understandings of Life as an Opportunity to Enrich the Debate About Synthetic Biology. **In:** *NanoEthics*, 9(2): S. 179–188.
- Gregorowius, D. (2013):** Positionen in der umweltethischen Debatte über transgene Nutzpflanzen. **In:** *GAIA*, 22(2): S. 115–124.
- Gregorowius, D. (2013):** Die ökologische Debatte über gentechnisch veränderte Pflanzen in der Schweizer Landwirtschaft. **In:** *Vierteljahresschrift der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich*, 158(1–2): S. 11–21.
- Gregorowius, D.; Lindemann-Matthies, P.; Huppenbauer, M. (2012):** Ethical Discourse on the Use of Genetically Modified Crops: a Review of Academic Publications in the Fields of Ecology and Environmental Ethics. **In:** *Journal of Agricultural and Environmental Ethics*, 25(3): S. 265–293.
- Gregorowius, D. (2008):** Landwirtschaft im Spannungsfeld zwischen Natürlichkeit und Künstlichkeit. **In:** *ZEE*, 52(2): S. 104–118.
- Gregorowius, D.; Zepp, H. (2006):** Offshore-Windkraftnutzung in der Deutschen Bucht. Was denken die Akteure? **In:** *Europa Regional – Zeitschrift des Leibniz-Instituts für Länderkunde*, 14(2): S. 117–131.
- Gregorowius, D. (2006):** Zur touristischen Akzeptanz des geplanten Offshore-Windparks Nordergründe vor Wangerooge. **In:** *Berichte zur deutschen Landeskunde*, 80(3): S. 365–373.

### 1.2. Sammelbandbeiträge

- Gregorowius, D. (2012):** Forschungsfreiheit im Spannungsfeld von konsequentialistischen und deontologischen Handlungsgründen – Umwelttugendethik als Möglichkeit zur Lösung. **In:** Grimm, H.; Schleissing, S. (Hrsg.) (2012): *Grüne Gentechnik: Zwischen Forschungsfreiheit und Anwendungsrisiko* (S. 237–258). Nomos Verlagsgesellschaft; Baden-Baden.
- Gregorowius, D. (2007):** Offshore-Windparks in der Deutschen Bucht. **In:** Zepp, H. (Hrsg.) (2007): *Ökologische Problemräume Deutschlands* (S. 85–110). Wissenschaftliche Buchgesellschaft; Darmstadt.

## 2. Vorträge und Poster

### 2.1. Vorträge

- Vortrag zu **«Der ökonomische Wert von Gesundheitsdaten aus einer gesellschaftlich-ethischen Perspektive»** (zusammen mit Dr. Ruth Baumann-Hölzle) am *12. September 2017*, Tagung vom «Datenschutz-Forum Schweiz» in Luzern (Schweiz).
- Vortrag zu **«From the Asilomar Conference to the Napa Meeting – Opportunities and Limits of Self-Regulation in Life Sciences»** am *15. Juni 2016*, 13. Kongress der «International Association of Bioethics» (IBA) in Edinburgh (Vereinigtes Königreich).
- Vortrag zu **«Lessons learnt from Public Engagement Processes – Public trust and acceptability»** am *6. November 2014*, SCCER CREST und Universität St.Gallen (Schweiz), Symposium «Social Acceptance in Energy».
- Vortrag zu **«Die Debatte über Grüne Gentechnik – Versuch einer Systematisierung»** am *26. Oktober 2012*, SK-Stiftung CSC der Fritz Thyssen Stiftung am Cologne Science Center in Köln (Deutschland), Symposium 2.3 «Natur verbessern? Der Konflikt um die Grüne Gentechnik und der Einfluss gesellschaftlicher Naturbilder».
- Vortrag zu **«Forschungsfreiheit im Spannungsfeld von konsequentialistischen und deontologischen Positionen»** am *26. Februar 2011*, Institut TTN (LMU München), BMBF-Klausurwoche «Grüne Gentechnik» (21.–26. Februar 2011), Gut Schönwag (Deutschland).
- Vortrag zu **«Moral concerns about the use of genetically modified crops – a literature review»** am *2. September 2010*, Gesellschaft für Ökologie, 40th Anniversary Meeting 2010 – «The Future of Biodiversity – Genes, Species, Ecosystems», Giessen (Deutschland).
- Vortrag zu **«Offshore-Windparks in der Deutschen Bucht»** am *13. November 2008*, Geographische Gesellschaft München, Vortragsreihe 2008 zu «Ökologische Problemräume in Deutschland», München (Deutschland).
- Vortrag zu **«Natürlichkeit als Leitbild in der Landwirtschaft und im Diskurs über die Grüne Gentechnik»** am *22. Februar 2008*, Workshop zu «Natürlichkeit und Gentechnik», Universität Zürich (Schweiz).
- Vortrag zu **«Moralischer Status und ethischer Wert von Nutzpflanzen in der Landwirtschaft»** am *24. Januar 2008*, I. Workshop des Graduiertenprogramms (UFSP Ethik), Ethikzentrum der Universität Zürich (Schweiz).

### 2.2. Poster

- Poster zu **«Dialogprozess Climate Engineering»** am *1. April 2015*, 16. ProClim-Kongress «Swiss Global Change Day», Bern (Schweiz).
- Poster zu **«On biotechnology and the dignity of plants»** am *6. Juni 2008*, Zürich – Basel Plant Science Center, PhD Symposium 2008 «Plants + People», Auditorium Maximum der ETH Zürich (Schweiz).
- Poster zu **«Ethical discourse on the introduction of GM plants in Swiss agriculture»** am *26. November 2007*, Kick-off-Meeting des Nationalen Forschungsprogramms NFP 59 «Nutzen und Risiken der Freisetzung gentechnisch veränderter Organismen», Bern (Schweiz).

### 2.3. Podien

- Podiumsteilnahme zu **«Werde ich in Zukunft von einem Roboter gepflegt?»** am *24. November 2017*, Public Talk von «Curaviva» in der Tonhalle, St.Gallen (Schweiz).

## 3. Lehrveranstaltungen

### 3.1. Vorlesungen

Vorlesung zu «**Umweltethik**» (UWW 144) (Universität Zürich, FS 2012).

Vorlesung zu «**Umweltpsychologie und Umweltbildung**» (UWW 141) (Universität Zürich, HS 2011).

Vorlesung zu «**Umweltpsychologie und Umweltbildung**» (UWW 141) (Universität Zürich, HS 2010).

### 3.2. Praktika

Praktikum in Botanik zur Vorlesung «**Ökologie und Biodiversität – Biologie und Gesellschaft**» (BIO 141) von Prof. Dr. Bernhard Schmid (Universität Zürich, FS 2010).

Praktikum in Botanik zur Vorlesung «**Ökologie und Biodiversität – Biologie und Gesellschaft**» (BIO 141) von Prof. Dr. Bernhard Schmid (Universität Zürich, FS 2009).

Praktikum in Botanik zur Vorlesung «**Ökologie und Biodiversität – Biologie und Gesellschaft**» (BIO 141) von Prof. Dr. Bernhard Schmid (Universität Zürich, FS 2008).

### 3.3. Seminare

Blockseminar im Februar und März 2016 zum Gebiet «**Umweltethik**» (Nebendozierender; u. a. zusammen mit Prof. Dr. Markus Huppenbauer) im Weiterbildungsstudiengang Angewandte Ethik (ASAE – Advanced Studies in Applied Ethics) im Jahrgang 2015–2018 (Universität Zürich, FS 2016).

Blockseminar im März und April 2015 zum Gebiet «**Christliche Ethik**» (Nebendozierender; u. a. zusammen mit Dr. Christoph Ammann) im Weiterbildungsstudiengang Angewandte Ethik (ASAE – Advanced Studies in Applied Ethics) im Jahrgang 2015–2018 (Universität Zürich, FS 2015).

Blockseminar im Februar und März 2014 zum Gebiet «**Umweltethik**» (Nebendozierender; u. a. zusammen mit Prof. Dr. Markus Huppenbauer) im Weiterbildungsstudiengang Angewandte Ethik (ASAE – Advanced Studies in Applied Ethics) im Jahrgang 2013–2015 (Universität Zürich, FS 2014).

Blockseminar im Februar und März 2014 zum Gebiet «**Einführung in die Ethik**» (Nebendozierender; zusammen mit Prof. Dr. Peter Schaber) im Weiterbildungsstudiengang in Angewandter Ethik (ASAE – Advanced Studies in Applied Ethics) im Jahrgang 2013–2015 (Universität Zürich, FS 2013).

Blockseminar im März 2014 zum Gebiet «**Umweltethik**» (Nebendozierender; zusammen mit Prof. Dr. Markus Huppenbauer) im Weiterbildungsstudiengang Angewandte Ethik (ASAE – Advanced Studies in Applied Ethics) im Jahrgang 2011–2013 (Universität Zürich, FS 2012).

Seminar «Biologie und Philosophie» (BIO391) zu «**Biologie, Religion und Ethik**» (zusammen mit Prof. Dr. Eric Kubli, Prof. Dr. Hans-Dieter Mutschler et al.) (Universität Zürich, FS 2011).

Seminar «Biologie und Philosophie» (BIO391) zu «**Natur und Kultur**» (zusammen mit Prof. Dr. Eric Kubli, Prof. Dr. Hans-Dieter Mutschler et al.) (Universität Zürich, FS 2009).

### 3.4. Kolloquien

Kolloquium zu «**Entscheidungen in der Bevölkerung – Wie kann die soziale Norm in Richtung Nachhaltigkeit beeinflusst werden?**» am 5. Sept. 2009 im Rahmen der Veranstaltung «Entscheidungen im Umweltschutz» der Initiative Psychologie im Umweltschutz (ETH Zürich, HS 2009).

Kolloquium zu «**Field trial with GE wheat – An ethical discussion**» (zusammen mit Dr. Petra Bättig-Frey) am 19. Januar 2009 im Rahmen vom «PhD Program in Molecular Life Sciences» der Life Sciences Zurich Graduate School (ETH Zürich und Uni Zürich, HS 2008).