

Publikationsliste

Dr. Stephan Schleissing

Stand: Juli 2020

1. MONOGRAPHIE

Grüne Gentechnik und gesunder Menschenverstand. Zum Verständnis von Wahlfreiheit beim öffentlichen Umgang mit genomeditierten Pflanzen (TTN-Studien Bd. 10), Nomos Verlag, Baden-Baden 2020 (i.E.)

Das Maß des Fortschritts. Zum Verhältnis von Ethik und Geschichtsphilosophie in theologischer Perspektive (Edition Ethik, Bd. 1, hg. von Reiner Anselm und Ulrich H.J. Körtner), Göttingen: Edition Ruprecht, 2008

2. HERAUSGEBERSCHAFT

Plant Genome Editing – Policies and Governance, ed. together with Torben Sprink, Ralf Wilhelm, Armin Spök, Jürgen Robiński und Joachim Schiemann, 2020, Lausanne: Frontiers Media SA., <https://doi:10.3389/978-2-88963-670-9>

Moral und Schuld. Exkulpationsnarrative in Ethikdebatten, hg. mit Herwig Grimm, Baden-Baden: Nomos-Verlag 2019

Genome Editing in Agriculture. Between Precaution and Responsibility, hg. mit Christian Dürnberger und Sebastian Pfeilmeier, Baden-Baden: Nomos-Verlag 2019

Biopatente. Saatgut als Ware und als öffentliches Gut, hg. zusammen mit Barbara Brandl, Baden-Baden: Nomos-Verlag 2016

Ethik und Recht in der Fortpflanzungsmedizin. Herausforderungen, Diskussionen, Perspektiven (TTN-Studien Bd. 2), Baden-Baden: Nomos-Verlag 2014

Projektion Natur: Grüne Gentechnik im Fokus der Wissenschaften, hg. zusammen mit Annette Meyer (Umwelt und Gesellschaft, Band 12): Vandenhoeck & Ruprecht, Göttingen 2014

Energiewende. Ein Bürgerprojekt auf dem Prüfstand (hg. zus. mit Bernhard Widmann), TTNedition 3/2014.

Grüne Gentechnik: Zwischen Forschungsfreiheit und Anwendungsrisiko (zus. Herwig Grimm), Baden-Baden: Nomos-Verlag 2012.

Trutz Rendtorff: Ethik. Grundelemente, Methodologie und Konkretionen einer ethischen Theologie, hg. zusammen mit Reiner Anselm, Tübingen: Mohr Siebeck ³2011

Europa am Wendepunkt. Europäische Visionen, Europäische Identität und politische Bildung (zus. mit Thomas Henschel), Veröffentlichung der Forschungsgruppe „Jugend und Europa“ des Centrums für Angewandte Politikforschung CAP an der LMU München, München 2000

Konkurrenz und Kooperation. Interdisziplinäre Beiträge zur Theorie der Coopetition (zus. mit Stephan A. Jansen), Marburg: Metropolis 2000

Soziales Kapital in der Bürgergesellschaft (zus. mit Friedrich Wilhelm Graf und Andreas Platthaus), Stuttgart: Kohlhammer 1999

Die Kunst des Auslegens. Zur Hermeneutik der Christentums in der Kultur der Gegenwart (zus. mit Klaus Tanner und Reiner Anselm), Frankfurt u.a.: Peter Lang 1999

Novel Food. Dokumentation eines Bürgerforums zu Gentechnik und Lebensmitteln, München (zus. mit Reiner Anselm und Anja Haniel), München: Utz-Verlag 1998

Junge Eliten. Selbständigkeit als Beruf (zus. mit Heinz Bude), Stuttgart: Kohlhammer 1997

3. AUFSÄTZE

Options to Reform the European Union Legislation on GMOs: Scope and Definitions, together with D. Eriksson, R. Custers, K. E. Björnberg, S. O. Hansson, K. Purnhagen, M. Qaim, J. Romeis, J. Schiemann, J. Tosun, R. G.F. Visser, Trends in Biotechnology (2020), <https://doi.org/10.1016/j.tibtech.2019.12.002>

Options to Reform the European Union Legislation on GMOs: Risk Governance, together with D. Eriksson, R. Custers, K. E. Björnberg, S. O. Hansson, K. Purnhagen, M. Qaim, J. Romeis, J. Schiemann, J. Tosun, R. G.F. Visser, Trends in Biotechnology (2020), <https://doi.org/10.1016/j.tibtech.2019.12.016>

Options to Reform the European Union Legislation on GMOs: Post-authorization and Beyond, together with D. Eriksson, R. Custers, K. E. Björnberg, S. O. Hansson, K. Purnhagen, M. Qaim, J. Romeis, J. Schiemann, J. Tosun, R. G.F. Visser, Trends in Biotechnology (2020), <https://doi.org/10.1016/j.tibtech.2019.12.015>

The GMO debate reloaded – a survey on genome editing in agriculture.(zus. Mit Sarah Bechtold und Christian Dürnberger), in: EurSafe Congress Proceedings – Professionals in food chains. Wageningen Academic Publishers, Wageningen.

Grüne Gentechnik als Gewissensfrage? Zur religiösen Ethisierung eines Technikkonflikts, in: Sebastian Böhmer, Constanze Breuer, Thomas Müller-Bahlke, Klaus Tanner (Hg.): Technologien des Glaubens. Schubkräfte zwischen technologischen Entwicklungen und religiösen Diskursen (ACTA HISTORICA LEOPOLDINA Nr. 71), Stuttgart: Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft 2017, 117-130.

Laien, Experten, Propheten. Zur Rolle von Theologen in Technikdiskursen, in: Anne-Maren Richter und Christian Schwarke (Hg.): Technik und Lebenswirklichkeit. Philosophische und theologische Deutungen der Technik im Zeitalter der Moderne, Stuttgart: Kohlhammer 2014, 203-216.

Ethische Fragen der Reproduktionsmedizin und des Fortpflanzungsmedizinrechts in der aktuellen Diskussion (zus. mit J. Kersten, C.J. Thaler und V. von Schönfeldt, in: Geburtshilfe Frauenheilkd 2014; 74(5): 436-440: DOI: 10.1055/s-0034-1368393.

Natur verbessern? Der Konflikt um die Grüne Gentechnik und der Einfluss gesellschaftlicher Naturbilder (zus. mit Inge Broer, Gerd Spelsberg u.a.), in: Manfred Schartl/Julia Maria Erber-Schropp (Hg.): Chancen und Risiken der modernen Biotechnologie, Wiesbaden: Springer Spektrum, 2014, 91-124.

„Einleitung“ und „Schlussbetrachtung“ (zus. mit Christian Kupatt, Trutz Rendtorff und Friedemann Voigt), in: Trutz Rendtorff (Hg.): Zukunft der biomedizinischen Wissenschaften (TTN-Studien Bd. 1), Baden-Baden: Nomos 2013, 9-12, 93-100.

- Technisierung und Automatisierung, in: Trutz Rendtorff (Hg.): Zukunft der biomedizinischen Wissenschaften (TTN-Studien Bd. 1), Baden-Baden: Nomos 2013, 67-70.
- Energie aus Biomasse – eine ethische Analyse, in: Silke Franke (Hg.): Energie aus Biomasse. Ethik und Praxis, Argumente und Materialien zum Zeitgeschehen (AMZ 85), München: Hanns-Seidel-Stiftung 2013, 21-28.
- Tierethik als Thema der Theologie und des kirchlichen Handelns (zus. mit Herwig Grimm), in: Kirchliches Jahrbuch für die Evangelische Kirche in Deutschland 2010, 137. Jg. Lieferung 1, Gütersloher Verlagshaus, Gütersloh 2012, 45-86.
- Sozioökonomische Kriterien: Instrument gesellschaftlicher Techniksteuerung oder Anstoß wissenschaftlicher Selbstreflexion? (zusammen mit Herwig Grimm), in: Ders./Herwig Grimm: Grüne Gentechnik: Zwischen Forschungsfreiheit und Anwendungsrisiko Baden-Baden: Nomos-Verlag 2012, 425-440.
- Einführung. Zum Ort der "Ethik" im Werk Trutz Rendtorffs (zus. mit Reiner Anselm), in: Trutz Rendtorff: Ethik. Grundelemente, Methodologie und Konkretionen einer ethischen Theologie, hg. von Reiner Anselm und Stephan Schleissing, Tübingen: Mohr Siebeck 2011, S. XI-XXII.
- Vom Nutzen und Nachteil der Ethik für »das Leben«, in: Institut Technik-Theologie-Naturwissenschaften (Hg.): »Auf der Suche nach der Formel des Lebens«. Theologie im Gespräch mit den Naturwissenschaften (TTN Essay-Preis 2011), München: Eigenverlag 2011, 53-61.
- Charles Darwin als Reformator des Christentums: Auf dem Weg zu einer Kultur der Schöpfung, in: Nachrichten der Evang.-Luth. Kirche in Bayern 64 (2009), 345-351.
- „Wir leben ja nun mal nicht auf 'ner Insel“. Zum ethischen Sinn moralischer Kommunikation in Klinischen Ethik-Komitees, in: Reiner Anselm (Hg.): Ethik als Kommunikation. Zur Praxis Klinischer Ethik-Komitees in theologischer Perspektive, Göttingen 2008, 177-198.
- Der Dritte Weg auf dem Prüfstand. Zur Einführung, in: Reiner Anselm/Jan Hermelink (Hg.): Der Dritte Weg auf dem Prüfstand. Theologische, rechtliche und ethische Perspektiven des Ideals der Dienstgemeinschaft in der Diakonie (6. Kästorfer Management-Symposium), Göttingen 2006, 9-16.
- Wahrhaftigkeit und Geschichte. Zum Verhältnis von Ethik und Fortschritt in der Kulturphilosophie Albert Schweitzers, in: Martin Bröking-Bortfeldt/Martin Rothgangel (Hg.): Glaube und Denken. Frankfurt a. M. u.a., 2004 (Jahrbuch der Karl-Heim-Gesellschaft Bd. 17), S. 215-240.
- Das bel(i)ebte Geschäft mit der Konkurrenz, in: Jansen, Stephan A./Schleissing, Stephan (Hg.): Konkurrenz und Kooperation. Interdisziplinäre Beiträge zur Theorie der Coopetition, Marburg 2000, 7-13.
- Man ist, was man ißt, oder: Warum Wissenschaft nicht die Probleme lösen kann, die Wissen schafft, in: Haniel, Anja/Schleissing, Stephan/Anselm, Reiner (Hg.): Novel Food. Dokumentation eines Bürgerforums zu Gentechnik und Lebensmitteln, München 1998, 139-149.

4. ARTIKEL

Art. Humangenetik, in: Staatslexikon. Recht – Wirtschaft – Gesellschaft, hg. von Görres-Gesellschaft. 8., völlig neu bearbeitete Auflage, Freiburg: Herder-Verlag, Bd. III, 2019, 89-94.

Wahlfreiheit und Kennzeichnung beim Thema Genome Editing. Wie kann ich entscheiden, was gut für mich ist?, in: GENOMXPRESS SCHOLÆ 6: „Genomeditierung bei Nutzpflanzen“, hg. vom Max-Planck-Institut für Molekulare Pflanzenphysiologie, 2019, 21-23.

Bioökonomie als gesellschaftlicher Fortschritt? Ethische Überlegungen zur Politikstrategie Bioökonomie, in: Deutsches Netzwerk Wirtschaftsethik 2017, online unter: <http://forum-wirtschaftsethik.de/biooekonomie-als-gesellschaftlicher-fortschritt/>

Perspektiven der Genom Editierung in der Landwirtschaft, in: TTN-Info 1/2017, 1f.

Ethik in den Biowissenschaften. Das Institut Technik-Theologie-Naturwissenschaften (TTN), in: BIOSpektrum, Heidelberg: Springer, 21. Jg, Heft 4/2015, 456f.

„Ehrfurcht vor dem Leben“ und der Tierversuch. Eine Antwort auf Clemens Wustmans: Über den Nutzen und Schaden von Tierversuchen, Blog-Projekt "Ethik im Diskurs", 2015, online unter: <http://www.ttn-institut.de/node/1871>

Wie gut ist Familie planbar?, Blog-Projekt "Ethik im Diskurs" zum Thema „Fortpflanzungsmedizin. Wie gut ist Familie planbar? Von Social egg freezing und Familienbildern, 2015, online unter: <http://www.ttn-institut.de/node/1829>

Saatgut als Ware und als öffentliches Gut. Über eine TTN-Klausurwoche zum Thema ‚Biopatentierung‘, in: TTN-Info 1/2015, 1f.

Was bedeutet Fortschritt in der Fortpflanzungsmedizin? Über Kinderwunsch, Familie und Ethik, in: TTN-Info 2/2014, 1f.

Institute Technology-Theology-Natural Sciences (TTN), Munich (zus. mit Christian Dürnberger), in: Encyclopedia of Food and Agricultural Ethics, edited by Paul B. Thompson and David M. Kaplan, Springer eBook 2014, pp 1255-1258.

Zivilklauseln an Universitäten: Fördern sie den Frieden, in: LEOinside. Das Mitarbeitermagazin der Krauss-Maffei Wegmann Gruppe 02/2013, 22.

Technik im Zeichen der Katastrophe. Zum Verhältnis von Risikoforschung und Geschichtsverstehen, in: TTN-Info 1/2013, 1f.

Technik im Zeichen der „Katastrophe“: Zur Kultur der Kommunikation über Risiken, in: Versicherungswirtschaft Nr. 3, 1. Februar 2013, 12.

Wohin führt die Ethisierung von Technikkonflikten? Zum Verhältnis von Wissenschaft und Gewissensorientierung, in: TTN-Info 2/2012, 1f.

Zwischen Forschungsfreiheit und Anwendungsrisiko. Bericht über die Klausurwoche zur „Grünen Gentechnik“, in: TTN-Info extra 2011, 1f.

Wissenschaftliche Beratung ohne Rat? Politik, Wissenschaft und Ethik in der Debatte um die PID, in: TTN-Info 1/2011, 1f.

Wieviel Religion verträgt die Wissenschaft? Das Beispiel Grüne Gentechnik, in: TTN-Info 1/2009, 1f.

Art. Wirtschaft/Globalisierung im Protestantismus, in: Michael Klöcker/ Udo Tworuschka (Hg.): Ethik der Weltreligionen. Ein Handbuch, Darmstadt 2005, 290-293.

Art. Armut/Reichtum im Protestantismus, in: Michael Klöcker/ Udo Tworuschka (Hg.): Ethik der Weltreligionen. Ein Handbuch, Darmstadt 2005, 42-45.

Art. Abtreibung/Empfängnisverhütung im Protestantismus, in: Michael Klöcker/ Udo Tworuschka (Hg.): Ethik der Weltreligionen. Ein Handbuch, Darmstadt 2005, 29-31.

Orientierung in der Wissenswelt. Was will die neue UNIVERSITAS, in: Universitas 56 (2001), 2f.

5. REZENSIONEN

Tina-Louise Eissa: gesünder, intelligenter, perfekt? Selbstgestaltung durch Enhancement im Kontext pluralistischer Ethik (Angewandte Ethik Bd. 16), Freiburg: Karl Alber 2015, in: ThLZ 141. Jg (2016), Heft 6 (Juni 2016), 683-685.

Norbert Arnold (Hrsg.): Biowissenschaften und Lebensschutz. Der schwierige Dialog zwischen Wissenschaft und Kirche, Freiburg: Herder Verlag, 2015, in: BIOSpektrum, Heidelberg: Springer, 21. Jg, Heft 6/2015, 3.

Katharina Neumeister, Peggy Renger-Berka, Christian Schwarke (Hg.): Technik und Transzendenz. Zum Verhältnis von Technik, Religion und Gesellschaft, Stuttgart: Kohlhammer 2012, in: ZEE 58, Heft 4 (2014), 309-311.

Barbara Bleisch/Markus Huppenbauer: Ethische Entscheidungsfindung. Ein Handbuch für die Praxis, Zürich: Versus 2011, in: ZEE 57, Heft 2 (2013), 143-144.

Lars Klinnert: Der Streit um die europäische Bioethik-Konvention. Zur kirchlichen und gesellschaftlichen Auseinandersetzung um eine menschenwürdige Biomedizin, Göttingen: Edition Ruprecht 2009 (Edition Ethik Bd. 4), in: ThLZ 136. Jg (2011), Heft 5 (Mai 2011), 554-556.

Alexander Bogner: Die Ethisierung von Technikkonflikten. Studien zum Geltungswandel des Dissenses, Weilerswist: Velbrück Wissenschaft 2011, in: ThLZ 138. Jg (2013), Heft 3 (März 2013), 377-379.

Eike Bohlken/Christian Thies: Handbuch Anthropologie. Der Mensch zwischen Natur, Kultur und Technik, Stuttgart: Metzler Verlag 2009, in: ThLZ 136. Jg (2011), Heft 2 (Februar 2011), 185-187.

Christian Kummer: Der Fall Darwin. Evolutionstheorie contra Schöpfungsglaube, Regensburg: Pattloch 2009, in: Nachrichten der Evang.-Luth. Kirche in Bayern 64 (2009), 356.

Dieter Witschen: Mehr als die Pflicht. Studien zu supererogatorischen Handlungen und ethischen Idealen, in: ThLZ 134. Jg (2009), Heft 4 (April 2009), 501-502.

Martin Laube: Theologie und neuzeitliches Christentum. Studien zu Genese und Profil der Christentumstheorie Trutz Rendtorffs (Beiträge zur historischen Theologie, Bd. 139), Tübingen: Mohr Siebeck 2006, in: ZEE 51 (2007), 226-229.

6. TAGUNGSBERICHTE

Religion in bioethischen Diskursen: Internationale und interreligiöse Perspektiven. Rückblick auf ein Symposium vom 18. bis 19. Februar 2009 in München (zs. mit Michael Zichy), in: ZEE (2009), Heft 3/2009, 215-219.

7. PREDIGTLITERATUR

zwischen 2003 bis 2010 jährliche Veröffentlichungen in den „Predigtstudien“, hg. von Volker Drehsen u.a., Kreuzverlag