

## Publikationen von Bettina Hennig

1. Gentechnikrecht und Naturschutz – Eine Darstellung und Analyse für die Praxis, BfN-/ NABU-Studie, Berlin 2008 (zusammen mit Martin Wilke)
2. Mit Aarhus gegen Willkür – Interview zu Fragen des Gentechnikrechtes und der Prozeduralisierung, GID (Gen-ethischer Informationsdienst) Nr. 191/ 2008, 35 ff.
3. Die Frage nach dem Nutzen – Bürgerbeteiligung und Nachhaltigkeit, Politische Ökologie 12/2011, 95 ff.
4. Gentechnik und Naturschutz: Beteiligungs- und Klagerechte der Umweltverbände, JbUTR 2009, 157 ff. (zusammen mit Felix Ekardt und Martin Wilke)
5. Die Biomassestrom-Nachhaltigkeitsverordnung: Chancen und Grenzen von Nachhaltigkeits-Kriterienkatalogen, ZUR 2009, 543 ff. (zusammen mit Felix Ekardt)
6. Nachhaltigkeitskriterien für Bioenergie und das WTO-Recht – am Beispiel der BioSt-NachV, JbUTR 2010, 151 ff. (zusammen mit Felix Ekardt und Larissa Steffenhagen)
7. Soziale Gerechtigkeit in der Klimapolitik – Ansätze und Optionen in nationaler und globaler sowie kurzfristiger und langfristiger Perspektive, Studie im Auftrag der Hans-Böckler-Stiftung, veröffentlicht als: Staat und Zivilgesellschaft, Hans-Böckler-Edition, Düsseldorf 2010 (zusammen mit Felix Ekardt und Christian Heitmann)
8. Landnutzung, Klimawandel und Emissionshandel: Nationale, europarechtliche und völkerrechtliche Aspekte im Post-Kyoto-Prozess, ZNER 2010, 441 ff. (zusammen mit Felix Ekardt)
9. Klimawandel, Emissionshandel und Bioenergie – Studien zu Governance- und Menschenrechtsproblemen der völker- und europarechtlichen Klimapolitik im Post-Kyoto-Prozess, LIT Verlag, Berlin 2010 (zusammen mit Felix Ekardt und Anna Hyla)
10. Landesbehördliche Befugnisse im Spannungsfeld von Naturschutz- und Gentechnikrecht“, UPR 2010, 419 ff. (zusammen mit Felix Ekardt)
11. Gentechnisch veränderte Organismen im Artenschutzrecht, NuR 2011, 95 ff. (zusammen mit Felix Ekardt)
12. Artenschutz im Gentechnikrecht – Zugleich zu Problemen von Effektivität, Demokratie und Abwägung im Gentechnikrecht, NuR 2011, 176 ff. (zusammen mit Felix Ekardt)
13. Gentechnikrecht und Artenschutzrecht – Probleme von effektivem Umweltschutz und Demokratie bei der grünen Gentechnik, LIT Verlag, Berlin 2011 (Hg. zusammen mit Felix Ekardt und Steffi Ober)
14. Gentechnikrecht und Artenschutzrecht, BfN-/ NABU-Studie, 2010, auch erschienen in Ekardt, Felix/ Hennig, Bettina/ Ober, Steffi (Hg.): Gentechnikrecht und Artenschutzrecht – Probleme von effektivem Umweltschutz und Demokratie bei der grünen Gentechnik, Münster 2011, S. 11 ff. (zusammen mit Felix Ekardt)
15. Land use, climate change and emissions trading – European and international legal aspects of the post-Kyoto process, CCLR 2011, 371 ff. (zusammen mit Felix Ekardt)
16. Möglichkeiten und Grenzen der Mengensteuerung in der Landnutzung – Landnutzung, Klimawandel und Emissionshandel, in: Czybulka, Detlef (Hg.): Das neue Naturschutzrecht des Bundes, Nomos, Baden-Baden 2011, S. 171 ff. (zusammen mit Felix Ekardt)

17. CCS als Governance- und Rechtsproblem, ZfU 2011, 409 ff. (zusammen mit Felix Ekardt und Hilke van Riesten)
18. Erneuerbare Energien: Ambivalenzen, Governance, Rechtsfragen, Metropolis Verlag, Marburg 2012 (Hg. zusammen mit Felix Ekardt und Herwig Unnerstall)
19. Naturwissenschaftliche Klimadebatten und die „Energiewende 2011“, in: Ekardt, Felix/ Hennig, Bettina/ Unnerstall, Herwig (Hg.): Erneuerbare Energien: Ambivalenzen, Optimierungsprobleme, Anwendungsfragen, Marburg 2012, S. 9 ff. (zusammen mit Bettina Hennig)
20. Ambivalenzen der Bioenergie und Grenzen des Ordnungs- und Förderrechts, in: Ekardt, Felix/ Hennig, Bettina/ Unnerstall, Herwig (Hg.): Erneuerbare Energien: Ambivalenzen, Optimierungsprobleme, Anwendungsfragen, Marburg 2012, S. 173 ff. (zusammen mit Bettina Hennig)
21. Energieeffizienz und erneuerbare Energien: Anmerkungen zu einem komplexen Verhältnis, in: Ekardt, Felix/ Hennig, Bettina/ Unnerstall, Herwig (Hg.): Erneuerbare Energien: Ambivalenzen, Optimierungsprobleme, Anwendungsfragen, Marburg 2012, S. 134 ff.