



dandelion.com

Joachim Schwammborn / Heimir Lannan
(Hrsg.)

© 2018 AGI Information Management Consultants
May be used for personal purposes only or by
libraries associated to dandelion.com network.

Auf dem Weg in die Welt, in der wir leben möchten

Umwelt- und Technologiepolitik,
gesellschaftliche Kontrolle und Recht

Pahl-Rugenstein

Inhalt

Vorbemerkung	9
------------------------	---

Joachim Schwammborn

Einleitung	11
----------------------	----

Einführungsreferate im Plenum

Peter Schafft

Das Wünschbare und das Machbare - Politische Vorüberlegungen zum Tagungsthema	15
--	----

Edgar Gärtner

Von der Naturbeherrschung zur Stabilisierung der Biosphäre.	24
--	----

Klaus Dörre

Vom Katastrophenpotential einer Glühbirne - Umweltkrise, Risikotechnologien und neue politische Radikalität	34
---	----

Herbert Kubicek

Entwicklungen und Trends nationaler und internationaler Technologiepolitik - Möglichkeiten und Grenzen gesellschaftlicher Kontrolle.	63
--	----

Charlotte Nieß-Mache

Maßstäbe und Grenzen eines verantwortbaren Umweltrechts.	95
---	----

Wolfgang Däubler

Umweltrecht, Technologiepolitik und Wirtschaftsordnung .	112
--	-----

Verfassungsfragen und Möglichkeiten der Normierung ökologischer Ziele

Wolfgang Renneberg

Einführung.	126
---------------------	-----

Martin Kutscha

Mehr Umweltschutz durch mehr Gesetze? Überlegungen
zur Verankerung des Umweltschutzes im Grundgesetz und
zur Verschärfung des Umweltstrafrechts. 129

Ulrich Briefs

Einige politische und praktische Aspekte der Normierung
ökologischer und sozialer Ziele. 140

Alexander Roßnagel

Soziale Technikfolgenabschätzung und demokratische
Technikgestaltung. 149

Vollzugsdefizite und Haftungsfragen im Umweltrecht

Hans-Albert Lennartz

Einführung. 156

Helmut Weigel

Regelbedarf zur Risikoverwaltung - Gentechnologie im
Spannungsfeld von Industrie und Umwelt. 160

Uwe Lahl

Das kalkulierte Vollzugsdefizit als Schutzbarriere - Ein
Erfahrungsbericht. 177

Rolf Praml

Haftungsrecht und Umweltschutz - Möglichkeiten für
einen ökologischen Beitrag des Zivilrechts. 186

Bürgerbeteiligung und Rechtsschutz im Genehmigungsverfahren

Wolfgang Betz

Einführung. 194

Viggo Eiberle-Herm

Zur Selbstentmachtung der Justiz im
verwaltungsgerichtlichen Umweltschutz - Tendenzen
höchststrichterlicher Rechtsprechung im
Anlagengenehmigungsverfahren (BImSchG, AtG). 198

Siegfried de Witt

Bürgerbeteiligung im Genehmigungsverfahren. 216

Gesellschaftliche Technologiegestaltung durch Arbeitnehmermitbestimmung

Helga Schwitzer

Einführung. 225

Manfred H. Bobke

Möglichkeiten gesellschaftlicher Technologiegestaltung
durch Arbeitnehmermitbestimmung. 229

Herbert Kubicek

Möglichkeiten und Grenzen der Technikgestaltung durch
Arbeitnehmermitbestimmung auf dem Gebiet der
zwischenbetrieblichen Computervernetzung. 241

Gerhard Wohland

Mitbestimmung durch demokratische Technikgestaltung . . . 256

Ulrich Mtickenberger

Perspektiven des rechtlichen Umgangs mit den »sozialen
Kosten« unternehmerischer Technologiepolitik. 264

Reproduktionstechnologie und Frauen

Anne Breuer/Barbara Senser-Joester

Ein Überblick über den Diskussionsstand. 277

Hannelore Hauß-Albert

Medizinische und berufsrechtliche Probleme der modernen
Reproduktionsmedizin. 288

Anhang

Walter Schramm/Helmut Tannen

»Neues Denken« und seine Organisation - Ein Rückblick auf die bisherigen Konferenzen der VDJ.	296
Aufgaben und Ziele der VDJ und des BdWi.	313
Die Autorinnen und Autoren.	315