

Inhaltsübersicht

Abkürzungsverzeichnis	XV
Konzeptionelle Anmerkungen und Arbeitshinweise	XXIX
Allgemeiner Literaturüberblick und Arbeitshilfen	XXXI

	Rn.	Seite
1. Teil: Allgemeines Umweltschutzrecht		
I. Umwelt	2	1
II. Umweltbeeinträchtigungen.	4	1
III. Folgen der Umweltbeeinträchtigungen	6	2
IV. Umweltschutz.	7	2
V. Umweltschutzpolitische Handlungsprinzipien	8	3
VI. Umweltschutzrecht	12	4
1. Einteilung	13	4
2. Umweltschutzrecht als Querschnittsrecht	19	4
VII. Rechtsquellen des Umweltschutzrechts	20	5
VIII. Instrumente des Umweltschutzrechts	25	6
1. Instrumente direkter Verhaltenssteuerung	26	6
2. Instrumente indirekter Verhaltenssteuerung	35	8
3. Planung	43	10
4. Instrumente staatlicher Eigenvornahme	45	10
IX. Verfassungsrechtliche Implikationen des Umweltschutzrechts	46	11
1. Grundrechte.	47	11
2. Umweltschutz durch Staatszielbestimmung	49	12
3. Umweltschutz und Rechtsetzungskompetenzen	51	12
4. Verteilung der Verwaltungskompetenzen	70	17
2. Teil: Umweltschutzrecht der Europäischen Union		
I. Primäres Umweltschutzrecht.	2	18
1. Verhältnis des EU-Umweltschutzrechts zum nationalen Recht	3	18
2. Umweltschutz als Aufgabe und Ziel der EU	6	18
3. Kompetenzielle Grundlagen der EU-Umweltschutzpolitik	11	19
4. Umweltschutzrelevante Rechtsetzungszuständigkeiten der EU	13	20
II. Sekundäres Umweltschutzrecht	32	23
1. Verordnungen	33	23
2. Richtlinien.	34	23
3. Sonstige Rechtsakte	42	25
III. Art der umweltpolitischen Rechtsakte	43	25
3. Teil: Immissionsschutzrecht		
I. Rechtsquellen	1	26
II. Gesetzgebungszuständigkeit	6	26
III. Bundes-Immissionsschutzgesetz	7	26
1. Inkrafttreten.	7	26
2. Regelungszweck und Geltungsbereich	8	27
3. Genehmigungsbedürftige Anlagen	11	27
Fall 1	15	28
4. Genehmigungsvoraussetzungen	16	29

Inhaltsübersicht

	Rn.	Seite
Fall 2	56	41
5. Genehmigungsverfahren	60	43
6. Wirkung der Anlagengenehmigung	72	45
Fall 3	73	45
7. Nebenbestimmungen (§ 12)	74	46
8. Zulassung vorzeitigen Beginns (§ 8a)	75	46
9. Teilgenehmigung (§ 8)	77	47
10. Vorbescheid (§ 9)	79	47
11. Änderungsgenehmigung (§ 16)	80	47
12. Änderungsanzeige (§ 15 I, II)	82	48
13. Stilllegungsanzeige (§ 15 III)	83	48
14. Nachträgliche Maßnahmen	84	48
15. Pflichten und Anforderungen für nicht genehmigungsbedürftige Anlagen	89	49
Fall 4	99	52
16. Produktbezogener Immissionsschutz	101	53
17. Verkehrsbezogener Immissionsschutz	108	55
18. Luftqualitäts-, lärm- und gebietsbezogener Immissionsschutz	117	57
19. Überwachung	128	61
20. Erleichterungen für auditierte Betriebsstandorte (§ 58e)	142	63
IV. Treibhausgas-Emissionshandelsgesetz	143	63
1. Regelungszweck und Geltungsbereich (§§ 1, 2)	144	63
2. Emissionsgenehmigung (§ 4)	148	64
3. Emissionsermittlung und -bericht	149	64
4. Zuteilung und Abgabe der Berechtigungen	150	65
5. Handel mit Emissionsberechtigungen	154	65
6. Behördliche Überwachung und Durchsetzung	155	66
7. Aufstellung des Nationalen Zuteilungsplans	157	66
4. Teil: Strahlenschutzrecht		
I. Rechtsquellen	2	67
II. Gesetzgebungskompetenz	3	67
III. Atomgesetz	4	67
1. Gesetzeszweck	4	67
2. Radioaktive Stoffe	5	68
3. Berechtigung zu Besitz und Aufbewahrung von radioaktiven Stoffen	6	68
4. Anlagengenehmigungen	8	68
5. Genehmigungen für den Umgang mit radioaktiven Stoffen	19	71
6. Beförderungsgenehmigungen für radioaktive Stoffe	23	71
7. Zusatzbestimmungen (§ 17)	26	72
8. Überwachungsinstrumentarium	27	72
9. Schadlose Verwertung und geordnete Beseitigung radioaktiver Reststoffe (§ 9a I)	29	73
10. Sonstige Regelungen	34	74
IV. Strahlenschutzvorsorgegesetz	35	74
5. Teil: Gewässerschutzrecht		
I. Rechtsquellen	1	75
II. Gesetzgebungskompetenz	3	75
III. Öffentlich-rechtliche Benutzungsordnung und Wassernachbarrecht	4	75
Fall 5	6	76

	Rn.	Seite
IV. Wasserhaushaltsgesetz	7	77
1. Zweck und Geltungsbereich (§§ 1 u. 2)	8	77
2. Staatliche Sicherungs- und Bewirtschaftungspflicht (§ 6 I)	9	77
3. Gewässerbewirtschaftung nach Flussgebietseinheiten (§ 7)	12	78
4. Bewirtschaftungsziele (§§ 27 – 31, 44, 47)	14	79
5. Planungsinstrumente: Bewirtschaftungsplan, Maßnahmenprogramm	24	81
6. Allgemeine Sorgfaltspflichten (§ 5)	31	82
7. Gestattungserfordernis für Gewässerbenutzungen	34	83
8. Erlaubnis und Bewilligung	37	83
9. Materielle Anforderungen des § 12 I	41	85
10. Besondere Anforderungen zum Schutz vor Gewässerverunreinigungen	48	88
11. Verfahren zur Erlaubnis- bzw. Bewilligungerteilung	58	90
12. Bewirtschaftungsermessen bzgl. Erlaubnis- und Bewilligungerteilung (§ 12 II) . .	65	91
Fall 6	67	91
13. Inhalts- und Nebenbestimmungen (§ 13)	68	92
Fall 7	72	93
14. Widerruf/Rücknahme von Erlaubnis oder Bewilligung	73	94
15. Abwasserbeseitigung (§§ 54 – 61)	82	96
16. Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen	99	100
17. Spezifische Vorschriften für oberirdische Gewässer (§§ 33 – 38)	107	102
18. Gewässerunterhaltung (§§ 39 – 42)	109	103
19. Gewässerausbau (§§ 67 – 71)	112	104
20. Hochwasserschutz (§§ 72 – 81)	119	106
21. Öffentliche Wasserversorgung, Wasser- und Heilquellenschutzgebiete (§§ 50 – 53)	125	107
22. Gewässerschutzbeauftragte (§§ 64 – 66)	138	110
23. Gewässeraufsicht (§§ 100 – 102)	139	111
24. Sanierungspflichten für Gewässerschäden (§ 90)	141	111
V. Abwasserabgabengesetz	142	112

6. Teil: Bodenschutzrecht

I. Rechtsquellen	1	114
II. Gesetzgebungskompetenz	2	114
III. Bundes-Bodenschutzgesetz	3	114
1. Gesetzeszweck	4	114
2. Geltungsbereich	6	114
3. Grundpflichten	8	115
4. Gefährdungsabschätzung und Untersuchungsanordnung (§ 9)	15	117
5. Entsiegelung (§ 5)	16	117
6. Auf- und Einbringen von Materialien auf oder in den Boden	17	117
7. Ergänzende Vorschriften für Altlasten	18	117
8. Landwirtschaftliche Bodennutzung (§ 17)	28	119
9. Kostentragung, Wertausgleich	32	120
10. Landesrechtliche Regelungen (§ 21)	33	120

7. Teil: Naturschutz- und Landschaftspflegerecht

I. Rechtsquellen	1	121
II. Gesetzgebungskompetenz	2	121
III. Bundesnaturschutzgesetz	3	121
1. Zielsetzungen	4	121

Inhaltsübersicht

	Rn.	Seite
2. Zielverwirklichungen (§§ 2 – 6)	5	122
3. Landschaftsplanung (§§ 8 – 12)	9	123
4. Eingriffsregelung (§§ 14 – 18)	20	125
Fall 8	29	127
Fall 9	30a	129
5. Gebietsschutz (§§ 20 ff.)	31	130
6. Biotopschutz (§ 30)	50	134
7. Gebietsschutz nach den §§ 31 ff.	51	134
Fall 10	61a	136
8. Sanierungspflichten für Schäden an bestimmten Arten und natürlichen Lebensräumen (§ 19)	62	137
9. Artenschutzregelungen (§§ 37 ff.)	63	137
10. Meeresnaturschutz (§§ 56 ff.)	73	139
11. Erholung in Natur und Landschaft (§§ 59 ff.)	74	139
12. Mitwirkung von Naturschutzvereinigungen/Verbandsklage	75	139
IV. Bundeswaldgesetz	80	141
1. Gesetzeszweck	80	141
2. Waldbegriff	81	141
3. Sicherung der Waldfunktionen (§ 8)	82	141
4. Umwandlungsgenehmigung (§ 9)	83	141
5. Erstaufforstung (§ 10)	87	142
6. Wiederaufforstungsverpflichtung	88	142
7. Ordnungsgemäße und nachhaltige Waldbewirtschaftung	89	142
8. Erklärung zum Schutzwald (§ 12)	90	143
9. Erklärung zum Erholungswald (§ 13)	92	143
10. Waldbetretungsrecht (§ 14)	93	143
11. Forstwirtschaftliche Zusammenschlüsse.	94	143
12. Förderung der Forstwirtschaft (§ 41)	95	144
8. Teil: Gefahrstoffrecht		
I. Rechtsquellen	2	145
II. Gesetzgebungscompetenz	3	145
III. Chemikaliengesetz	4	146
1. Gesetzeszweck	5	146
2. Geltungsbereich	6	146
3. Durchführungsvorschriften zur „REACH“-VO (§§ 4 – 10)	8	146
4. Zulassung von Biozid-Produkten (§§ 12a – 12j)	9	146
5. Einstufung, Verpackung und Kennzeichnung gefährlicher Stoffe (§§ 13 – 15a)	14	147
6. Mitteilungspflichten (§§ 16d – 16f)	17	148
7. Verbote und Beschränkungen aufgrund § 17	18	148
8. Überwachung (§ 21)	20	149
IV. Pflanzenschutzgesetz	21	149
1. Gesetzeszweck	22	149
2. Pflanzenschutzmittel	23	149
3. Durchführung des Pflanzenschutzes nach guter fachlicher Praxis (§ 2a)	24	150
4. Anwendung von Pflanzenschutzmitteln	26	150
5. Inverkehrbringen von Pflanzenschutzmitteln	35	152
Fall 11	37	153
Fall 12	43	154

	Rn.	Seite
6. Inverkehrbringen und Verwenden von Pflanzenschutzgeräten	54	156
7. Inverkehrbringen von Pflanzenstärkungsmitteln	55	156
V. Düngegesetz	56	157
1. Gesetzeszweck	57	157
2. Düngemittel	58	157
3. Anwendung (§ 3)	61	157
4. Inverkehrbringen von Nicht-„EG-Düngemitteln“ (§ 5)	63	158
5. Typenzulassung von „EG-Düngemitteln“ (§ 6)	64	158
6. Administrative Überwachung	65	158
VI. Gentechnikgesetz	66	159
1. Gesetzeszweck	67	159
2. Geltungsbereich	68	159
3. Allgemeine Pflichten (§ 6)	69	159
4. Sicherheitsstufen für gentechnische Arbeiten in gentechnischen Anlagen	70	160
5. Anlagen- und arbeitenbezogene Zulassungs- und Anzeigepflichten	72	160
6. Freisetzung und Inverkehrbringen gentechnisch veränderter Organismen	81	162
7. Gemeinsame Vorschriften	86	163
 9. Teil: Kreislaufwirtschafts- und Abfallrecht		
I. Rechtsquellen	1	165
II. Gesetzgebungscompetenz	2	165
III. Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz	3	165
1. Gesetzeszweck	4	165
2. Geltungsbereich	5	165
Fall 13	8	166
3. Grundsätze der Kreislaufwirtschaft	11	167
4. Grundpflichten der Kreislaufwirtschaft	12	168
5. Pflichten der Anlagenbetreiber	16	169
6. Abfallüberlassungspflichten	17	169
7. Pflicht zur öffentlichen Abfallentsorgung (§ 15)	20	170
Fall 14	24	171
8. Delegation der Abfallentsorgung (§§ 16 – 18)	25	171
9. Pflichten aus der Produktverantwortung (§§ 22 ff.)	27	172
10. Pflicht zur Abfallbeseitigung nur in Abfallbeseitigungsanlagen (§ 27 I)	29	172
11. Genehmigungspflicht für Beseitigungsanlagen zur Lagerung und Behandlung von Abfällen (§ 31 I)	31	173
12. Planfeststellung und Plangenehmigung für Deponien	32	173
13. Anordnung von Maßnahmen gegenüber Altanlagen (§ 35)	40	174
14. Deponiestilllegungen (§ 36)	41	175
15. Einsammlungs- und Beförderungsgenehmigung (§§ 49 ff.)	44	175
16. Abfallwirtschaftsplanung (§ 29)	49	176
17. Allgemeine administrative Überwachung (§ 40)	51	177
18. Registerpflichten für Abfallentsorger, Entsorgung und Überwachung gefährlicher Abfälle (§§ 41 ff.)	52	177
19. Betriebsorganisation und Bestellung von Abfallbeauftragten (§§ 53 ff.)	56	178
Sachregister	179	