

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	5
Abkürzungsverzeichnis	15
Konzeptionelle Anmerkungen und Arbeitshinweise	31
Allgemeiner Literaturüberblick und Arbeitshilfen	33
	Rn. Seite
1. Teil: Allgemeines Umweltschutzrecht	1 35
I. Umwelt	2 35
II. Umweltbeeinträchtigungen	4 35
III. Folgen der Umweltbeeinträchtigungen	6 36
IV. Umweltschutz	7 36
V. Umweltschutzpolitische Handlungsprinzipien	8 37
VI. Umweltschutzrecht	12 38
1. Einteilung	13 38
2. Umweltschutzrecht als Querschnittsrecht	19 38
VII. Rechtsquellen des Umweltschutzrechts	20 39
VIII. Instrumente des Umweltschutzrechts	25 40
1. Instrumente direkter Verhaltenssteuerung	26 40
2. Instrumente indirekter Verhaltenssteuerung.	35 42
3. Planung	43 44
4. Instrumente staatlicher Eigenvornahme	45 45
IX. Verfassungsrechtliche Implikationen des Umweltschutzrechts	46 45
1. Grundrechte	47 45
2. Umweltschutz durch Staatszielbestimmung.	49 46
3. Umweltschutz und Rechtsetzungskompetenzen	51 47
4. Verteilung der Verwaltungskompetenzen	70 51
2. Teil: Umweltschutzrecht der Europäischen Union	1 53
I. Primäres Umweltschutzrecht	2 53
1. Verhältnis des EU-Umweltschutzrechts zum nationalen Recht	3 53
2. Umweltschutz als Aufgabe und Ziel der EU.	6 54
3. Kompetenzielle Grundlagen der EU-Umweltschutzpolitik	11 54
4. Umweltschutzrelevante Rechtsetzungszuständigkeiten der EU	13 55
II. Sekundäres Umweltschutzrecht.	32 58
1. Verordnungen	33 59
2. Richtlinien.	34 59
3. Sonstige Rechtsakte.	42 60
III. Art der umweltpolitischen Rechtsakte	43 61
3. Teil: Immissionsschutzrecht	1 63
I. Rechtsquellen	1 63
II. Gesetzgebungszuständigkeit	6 63
III. Bundes-Immissionsschutzgesetz	7 64
1. Inkrafttreten	7 64
2. Regelungszweck und Geltungsbereich	8 64
3. Genehmigungsbedürftige Anlagen	11 65
Fall 1	15 66

	Rn.	Seite
4. Genehmigungsvoraussetzungen	16	66
Fall 2	56	78
5. Genehmigungsverfahren	60	80
6. Wirkung der Anlagengenehmigung	72	82
Fall 3	73	82
7. Nebenbestimmungen (§ 12).	74	83
8. Zulassung vorzeitigen Beginns (§ 8a)	75	83
9. Teilgenehmigung (§ 8).	77	83
10. Vorbescheid (§ 9).	79	84
11. Änderungsgenehmigung (§ 16)	80	84
12. Änderungsanzeige (§ 15 I, II)	82	85
13. Stilllegungsanzeige (§ 15 III)	83	85
14. Nachträgliche Maßnahmen	84	85
15. Pflichten und Anforderungen für nicht genehmigungsbedürftige Anlagen	89	86
Fall 4	99	89
16. Produktbezogener Immissionsschutz	101	90
17. Verkehrsbezogener Immissionsschutz	108	92
18. Luftqualitäts-, lärm- und gebietsbezogener Immissionsschutz	117	94
19. Überwachung.	129	97
20. Erleichterungen für auditierte Betriebsstandorte (§ 58e)	143	99
IV. Treibhausgas-Emissionshandelsgesetz.	144	100
1. Regelungszweck und Geltungsbereich (§§ 1, 2)	145	100
2. Emissionsgenehmigung (§ 4)	149	101
3. Emissionsermittlung und -bericht/Überwachungsplan (§§ 5 f.)	150	101
4. Zuteilung und Abgabe der Berechtigungen	151	101
5. Handel mit Emissionsberechtigungen	154	102
6. Behördliche Überwachung und Durchsetzung	155	102
7. Aufstellung des Nationalen Zuteilungsplans	157	102
4. Teil: Strahlenschutzrecht	1	105
I. Rechtsquellen.	2	105
II. Gesetzgebungskompetenz	3	105
III. Atomgesetz	4	105
1. Gesetzeszweck	4	105
2. Radioaktive Stoffe	5	106
3. Berechtigung zu Besitz und Aufbewahrung von radioaktiven Stoffen.	6	106
4. Anlagengenehmigungen.	8	107
5. Genehmigungen für den Umgang mit radioaktiven Stoffen.	19	109
6. Beförderungsgenehmigungen für radioaktive Stoffe.	23	110
7. Zusatzbestimmungen (§ 17).	26	110
8. Überwachungsinstrumentarium	27	111
9. Schadloose Verwertung und geordnete Beseitigung radioaktiver Reststoffe (§ 9a I)	29	111
10. Sonstige Regelungen.	34	112
IV. Strahlenschutzvorsorgegesetz.	35	112
5. Teil: Gewässerschutzrecht	1	115
I. Rechtsquellen.	1	115
II. Gesetzgebungskompetenz	3	115
III. Öffentlich-rechtliche Benutzungsordnung und Wassernachbarrecht	4	115

	Rn.	Seite
Fall 5	6	116
IV. Wasserhaushaltsgesetz	7	116
1. Zweck und Geltungsbereich (§§ 1 u. 2)	8	117
2. Staatliche Sicherungs- und Bewirtschaftungspflicht (§ 6 I)	9	117
3. Gewässerbewirtschaftung nach Flussgebietseinheiten (§ 7)	12	118
4. Bewirtschaftungsziele (§§ 27 – 31, 44, 45a, 47)	14	119
5. Planungsinstrumente: Bewirtschaftungsplan, Maßnahmenprogramm	24	123
6. Allgemeine Sorgfaltspflichten (§ 5)	31	124
7. Gestattungserfordernis für Gewässerbenutzungen	34	125
8. Erlaubnis und Bewilligung	37	126
9. Materielle Anforderungen des § 12 I	41	127
10. Besondere Anforderungen zum Schutz vor Gewässerverunreinigungen	48	130
11. Verfahren zur Erlaubnis- und Bewilligungserteilung	58	132
12. Bewirtschaftungsermessen bzgl. Erlaubnis- und Bewilligungserteilung (§ 12 II)	65	133
Fall 6	67	133
13. Inhalts- und Nebenbestimmungen (§ 13)	68	134
Fall 7	72	135
14. Widerruf/Rücknahme von Erlaubnis oder Bewilligung	73	136
15. Abwasserbeseitigung (§§ 54 – 61)	82	138
16. Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen	99	142
17. Spezifische Vorschriften für oberirdische Gewässer (§§ 33 – 38)	107	144
18. Gewässerunterhaltung (§§ 39 – 42)	109	146
19. Gewässerausbau (§§ 67 – 71)	112	147
20. Hochwasserschutz (§§ 72 – 81)	119	148
21. Öffentliche Wasserversorgung, Wasser- und Heilquellenschutzgebiete (§§ 50 – 53)	125	150
22. Gewässerschutzbeauftragte (§§ 64 – 66)	138	153
23. Gewässeraufsicht (§§ 100 – 102)	139	154
24. Sanierungspflichten für Gewässerschäden (§ 90)	141	154
V. Abwasserabgabengesetz	142	155
6. Teil: Bodenschutzrecht	1	157
I. Rechtsquellen	1	157
II. Gesetzgebungskompetenz	2	157
III. Bundes-Bodenschutzgesetz	3	157
1. Gesetzeszweck	4	157
2. Geltungsbereich	6	157
3. Grundpflichten	8	158
4. Gefährdungsabschätzung und Untersuchungsanordnung (§ 9)	15	160
5. Entsiegelung (§ 5)	16	160
6. Auf- und Einbringen von Materialien auf oder in den Boden	17	160
7. Ergänzende Vorschriften für Altlasten	18	161
8. Landwirtschaftliche Bodennutzung (§ 17)	28	162
9. Kostentragung, Wertausgleich	32	163
10. Landesrechtliche Regelungen (§ 21)	33	163
7. Teil: Naturschutz- und Landschaftspflegerecht	1	165
I. Rechtsquellen	1	165
II. Gesetzgebungskompetenz	2	165
III. Bundesnaturschutzgesetz	3	165

	Rn.	Seite
1. Zielsetzungen.	4	165
2. Zielverwirklichungen (§§ 2 – 6)	5	166
3. Landschaftsplanung (§§ 8 – 12)	9	167
4. Eingriffsregelung (§§ 14 – 18).	20	169
Fall 8	29	171
Fall 9	30a	173
5. Gebietsschutz (§§ 20 ff.)	31	174
6. Biotopschutz (§ 30)	50	178
7. Gebietsschutz nach den §§ 31 ff.	51	178
Fall 10	61a	180
8. Sanierungspflichten für Schäden an bestimmten Arten und natürlichen Lebensräumen (§ 19)	62	180
9. Artenschutzregelungen (§§ 37 ff.)	63	181
10. Meeresnaturschutz (§§ 56 ff.)	73	182
11. Erholung in Natur und Landschaft (§§ 59 ff.)	74	182
12. Mitwirkung von Naturschutzvereinigungen/Verbandsklage	75	183
IV. Bundeswaldgesetz	80	184
1. Gesetzeszweck	80	184
2. Waldbegriff	81	185
3. Sicherung der Waldfunktionen (§ 8).	82	185
4. Umwandelungsgenehmigung (§ 9)	83	185
5. Erstaufforstung (§ 10)	87	186
6. Wiederaufforstungsverpflichtung	88	186
7. Ordnungsgemäße und nachhaltige Waldbewirtschaftung.	89	186
8. Erklärung zum Schutzwald (§ 12)	90	186
9. Erklärung zum Erholungswald (§ 13)	92	187
10. Waldbetretungsrecht (§ 14)	93	187
11. Forstwirtschaftliche Zusammenschlüsse	94	187
12. Förderung der Forstwirtschaft (§ 41)	95	187
8. Teil: Gefahrstoffrecht	1	189
I. Rechtsquellen.	2	189
II. Gesetzgebungskompetenz	3	189
III. Chemikaliengesetz	4	190
1. Gesetzeszweck	5	190
2. Geltungsbereich	6	190
3. Durchführungsvorschriften zur „REACH“-VO (§§ 4 – 10)	8	190
4. Zulassung von Biozid-Produkten (§§ 12a – 12j)	9	190
5. Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung gem. VO (EG) Nr. 1272/2008 (§§ 13 – 15a)	14	191
6. Mitteilungspflichten (§§ 16d – 16f)	17	192
7. Verbote und Beschränkungen aufgrund § 17	18	192
8. Überwachung (§ 21)	20	193
IV. Pflanzenschutzgesetz	21	193
1. Gesetzeszweck	22	193
2. Pflanzenschutz	23	193
3. Durchführung des Pflanzenschutzes nach guter fachlicher Praxis (§ 3)	24	194
4. Aktionsplan zur nachhaltigen Anwendung von Pflanzenschutzmitteln (§§ 4 f.)	26	194
5. Pflanzenschutzmaßnahmen und Maßnahmen gegen Schadorganismen (§§ 6 ff.)	27	194

	Rn.	Seite
6. Persönliche Anforderungen für Anwender, Händler, Hersteller von PSM sowie Pflanzenschutzberater (§ 9)	28	195
7. Anwendung von Pflanzenschutzmitteln	29	195
8. Abgabe, Rückgabe und Ausfuhr von Pflanzenschutzmitteln.	39	196
9. Inverkehrbringen von Pflanzenschutzmitteln	40	197
V. Düngegesetz	41	197
1. Gesetzeszweck	42	197
2. Düngemittel	43	197
3. Anwendung (§ 3)	46	198
4. Inverkehrbringen von Nicht-„EG-Düngemitteln“ (§ 5)	48	198
5. Typenzulassung von „EG-Düngemitteln“ (§ 6)	49	199
6. Administrative Überwachung	50	199
VI. Gentechnikgesetz	51	199
1. Gesetzeszweck	52	199
2. Geltungsbereich	53	199
3. Allgemeine Pflichten (§ 6)	54	200
4. Sicherheitsstufen für gentechnische Arbeiten in gentechnischen Anlagen	55	200
5. Anlagen- und arbeitenbezogene Zulassungs- und Anzeigepflichten	57	200
6. Freisetzung und Inverkehrbringen gentechnisch veränderter Organismen	66	202
7. Gemeinsame Vorschriften	71	204
9. Teil: Kreislaufwirtschafts- bzw. Abfallrecht	1	205
I. Rechtsquellen	1	205
II. Gesetzgebungskompetenz	2	205
III. Kreislaufwirtschaftsgesetz	3	205
1. Gesetzeszweck	4	205
2. Geltungsbereich	5	205
Fall 11	8	206
3. Grundsätze der Abfallvermeidung und der Abfallbewirtschaftung.	11	208
4. Grundpflichten der Kreislaufwirtschaft	12	208
5. Grundpflichten der Beseitigung	14	208
6. Pflichten der Anlagenbetreiber	16	209
7. Abfallüberlassungspflichten	17	209
8. Pflicht zur öffentlichen Abfallentsorgung (§ 20).	20	210
Fall 12	24	211
9. Delegation der Abfallentsorgung (§ 22).	25	211
10. Pflichten aus der Produktverantwortung (§§ 23 ff.)	26	211
11. Pflicht zur Abfallbeseitigung nur in Abfallbeseitigungsanlagen (§ 28 I)	29	212
12. Genehmigungspflicht für Beseitigungsanlagen zur Lagerung und Behandlung von Abfällen (§ 35 I)	31	212
13. Planfeststellung und Plangenehmigung für Deponien (§ 35 II, III)	32	212
14. Anordnung von Maßnahmen gegenüber Altanlagen (§ 39)	40	214
15. Deponiestillegungen (§ 40)	41	214
16. Abfallwirtschaftspläne (§ 30)	44	215
17. Allgemeine administrative Überwachung (§ 47)	46	215
18. Registerpflichten für Abfallentsorger, Entsorgung und Überwachung gefährlicher Abfälle (§§ 48 ff.)	47	216
19. Betriebsorganisation und Bestellung von Abfallbeauftragten (§§ 58 ff.)	51	217
Sachregister		219