

Interdisziplinäres Fernstudium Umweltwissenschaften - **infernum**

Öffentliches Umweltrecht 2

Besonderes öffentliches Umweltrecht I

Interdisziplinäres Fernstudium Umweltwissenschaften - **infernum**

Öffentliches Umweltrecht 2

Besonderes öffentliches Umweltrecht I

von

Dr. Ulrich Repkewitz



Impressum

Titel: Öffentliches Umweltrecht 2. Besonderes öffentliches Umweltrecht I.

Autor: Dr. Ulrich Repkewitz

© 2009 FernUniversität in Hagen, 58084 Hagen

Alle Rechte vorbehalten.

Kursnummer: 71305

Studienangebot: Interdisziplinäres Fernstudium Umweltwissenschaften (infernum)

Das Werk ist urheberrechtlich geschützt. Die dadurch begründeten Rechte, insbesondere das Recht der Vervielfältigung und Verbreitung sowie der Übersetzung und des Nachdrucks, bleiben, auch bei nur auszugsweiser Verwertung, vorbehalten. Kein Teil des Werkes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der FernUniversität reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden.

Vorwort

Der Kurs besteht insgesamt aus drei Teilen, dem allgemeinen öffentlichen Umweltrecht (Teil 1) und dem besonderen öffentlichen Umweltrecht (Teile 2 und 3).

Im ersten Teil haben Sie die grundlegenden Strukturen des Umweltverwaltungsrechts, seine Bezüge zum Verfassungs- und Gemeinschaftsrecht sowie seine prozessrechtlichen Besonderheiten kennengelernt und die Grundlagen des Rechts der Umweltverträglichkeitsprüfung, des so genannten Öko-Audit sowie des Zugangs zu Umweltinformationen erarbeitet.

In diesem zweiten Teil erhalten Sie eine Darstellung der Einzelmaterien des medialen Umweltschutzes. Sie lernen das Immissionsschutzrecht kennen und erhalten einen Überblick über das Treibhausgas-Emissionshandelsrecht. Außerdem erarbeiten wir uns die Grundzüge des Wasserrechts und des Bodenschutzrechts.

Im dritten Teil wenden wir uns dem Naturschutzrecht sowie den Materien des kausalen Umweltschutzes zu. Aus diesem Bereich erarbeiten wir uns die Strukturen des Kreislaufwirtschafts- und Abfallrechts und verschaffen uns einen Überblick über das Gefahrstoffrecht sowie das Atom- und Strahlenschutzrecht.

Aufgabe dieses Kurses ist es, Ihnen einen Überblick über das Umweltverwaltungsrecht zu geben und es Ihnen zu ermöglichen, sich vertieft in die Einzelmaterien einzuarbeiten, wenn und soweit Sie das in Ihrer beruflichen Situation benötigen. Daher lege ich in diesem Kurs großen Wert auf das Verständnis der Strukturen und Regelungszusammenhänge. Umfassende Detailinformationen kann ich Ihnen auf dem zur Verfügung stehenden Raum und in der Ihnen für die Bearbeitung zur Verfügung stehenden Zeit nicht liefern. Sie erhalten aber durch Angaben von Literatur und Judikatur die notwendigen Hinweise, um sich die Einzelheiten selbst zu erarbeiten.

Frau stud. jur. Stefanie Waibel, Mainz, hat mich bei der Erarbeitung dieses Kurses tatkräftig unterstützt. Ihr danke ich dafür auch an dieser Stelle ganz herzlich.

Dr. Ulrich Repkewitz

Literaturverzeichnis

Immissionsschutzrecht

Engelhardt/Schlicht, Bundes-Immissionsschutzgesetz – BImSchG – Kommentar, 4. Auflage, Köln/Berlin/Bonn/München 1997

Feldhaus, Bundesimmissionsschutzrecht Kommentar, Loseblatt, Heidelberg

Giesberts/Reinhardt (Hrsg.), Beck'scher Online-Kommentar Umweltrecht, München 2007, S. 1-532

Jarass, Bundes-Immissionsschutzgesetz, 7. Auflage, München 2007

Koch/Scheunig/Pache (Hrsg.), Gemeinschaftskommentar zum Bundes-Immissionsschutzgesetz (GK-BImSchG), Loseblatt, Köln/Berlin/Bonn/ München

Kotulla (Hrsg.), Bundes-Immissionsschutzgesetz, Loseblatt, Stuttgart

Landmann/Rohmer, hrsg. von Beckmann, Umweltrecht, Loseblatt, München

Sellner/Reidt/Ohms, Immissionsschutzrecht und Industrieanlagen, 3. Auflage, München 2006

Ule/Laubinger, hrsg. von Laubinger und Repkewitz, Bundes-Immissionsschutzgesetz, Kommentar – Rechtsvorschriften, Loseblatt, Köln

Wasserrecht

Czychowski/Reinhardt, WHG, 9. Auflage, München 2007

Giesberts/Reinhardt (Hrsg.), Beck'scher Online-Kommentar Umweltrecht, München 2007, S. 1101-1496

Jeromin/Prinz, Kommentar zum Landeswassergesetz Rheinland-Pfalz und zum Wasserhaushaltsgesetz, Loseblatt, Köln/Berlin/Bonn/München

Sieder/Zeitler/Dahme/Knopp, WHG, Loseblatt, München

Bodenschutzrecht

Bickel, Bundes-Bodenschutzgesetz, 4. Auflage, Köln/Berlin/Bonn/München 2004

Fluck (Hrsg.), Kreislaufwirtschafts-, Abfall- und Bodenschutzrecht, Kommentar, Loseblatt, Heidelberg

Frenz, Bundes-Bodenschutzgesetz (BBodSchG), München 2000

Giesberts/Reinhardt (Hrsg.), Beck'scher Online-Kommentar Umweltrecht, München 2007, S. 945-1100

Versteyl/Sondermann, Bundes-Bodenschutzgesetz, 2. Auflage, München 2005

Lehrziele

Nachdem Sie diesen Teil des Kurses durchgearbeitet haben, sollten Sie

- die Rechtsquellen des Immissionsschutzrechts kennen und mit den anlagenrechtlichen Bestimmungen des Bundes-Immissionsschutzgesetzes umgehen können,
- eine Vorstellung von den übrigen Regelungsgehalten des Immissionsschutzrechts haben,
- das Treibhausgas-Emissionshandelsrecht in seinen Grundzügen kennen,
- über das Instrumentarium zum Schutz des Wassers in seinen Grundzügen Bescheid wissen,
- die Regelungsstrukturen des Bundes-Bodenschutzgesetzes verstanden haben.

Inhaltsverzeichnis

VORWORT	I
ABKÜRZUNGSVERZEICHNIS	II
LITERATURVERZEICHNIS	V
LEHRZIELE	VI
INHALTSVERZEICHNIS	VII
TEIL 2: MEDIALER UMWELTSCHUTZ	1
A. Schutz des Umweltmediums Luft	1
I. Immissionsschutzrecht	1
1. Rechtsquellen	1
2. Regelungsstruktur des Bundes-Immissionsschutzgesetzes	7
3. Zielsetzung und Grundbegriffe	8
4. Recht der genehmigungsbedürftigen Anlagen	12
a) Genehmigungsbefähigung	12
b) Genehmigungsfähigkeit	14
c) Arten der Genehmigungsverfahren	17
d) Ablauf des Genehmigungsverfahrens	18
e) Inhalt und Rechtswirkungen der Genehmigung	23
f) Arten der Genehmigung	25
g) Änderung des Vorhabens	27
h) Nachträgliche Anordnungen	29
j) Ende der Genehmigungswirkung	31
5. Recht der nicht genehmigungsbedürftigen Anlagen	34
6. Überwachung der Anlagen	37
7. Stoffrecht (§§ 34-37d)	40
8. Verkehrsimmissionsschutz	41
9. Gebietsbezogene Überwachung der Luftqualität	42
10. Planungsrecht	43

II.	Treibhausgas-Emissionshandelsrecht.....	45
1.	Rechtsquellen.....	45
2.	Grundbegriffe	46
3.	Emissionsgenehmigung	47
4.	Abgabe und Zuteilung von Berechtigungen	47
B.	Schutz des Umweltmediums Wasser.....	49
I.	Trinkwasserschutzrecht.....	49
II.	Gewässerschutzrecht	50
1.	Rechtsquellen.....	50
2.	Grundsätze der Wasserwirtschaft	52
3.	Gewässerbenutzungen	54
4.	Anlagenrecht.....	57
5.	Wasserschutzgebiete, wasserwirtschaftliche Planungen ..	57
6.	Hochwasserschutz.....	61
C.	Schutz des Umweltmediums Boden: Bodenschutzrecht	62
I.	Rechtsquellen.....	63
II.	Grundbegriffe	65
III.	Bodenschutzrechtliche Pflichten und behördliche Befugnisse	67
IV.	Altlasten	69