Vorlesung Energierecht

§ 1 – Energierecht: Systematisierungsansätze

- I. Ziele des Energierechts
 - Versorgungssicherheit
 - Preisgünstigkeit
 - Umweltschutz

§ 1 EnWG 1998: "eine möglichst sichere, preisgünstige und umweltverträgliche … Versorgung"

II. Erfasste Energieträger

III. Erfasste Rechtsgebiete

Entspricht der Wertschöpfungskette (Erzeugung, Verteilung, Handel):

- Planungs- und Anlagenrecht (Immissionsschutz/Atomrecht usw.)
- WirtschaftsverwaltungsR
- Wettbewerbsrecht (GWB/UWG)

IV. Regelungsebenen

- 1. EU-Recht
 - a.) Primärrecht (Euratom, ex-EGKS, EUV/AEUV)
 - b.) Sekundärrecht
 - Binnenmarktrichtlinien
 - Umweltschutzrichtlinien
- 2. Deutsches Recht
 - a.) Verfassungsrecht
 - aa.) Gesetzgebungskompetenzen: Art. 73 I Nr. 14, 74 I Nr. 11 GG
 - bb.) Verwaltungszuständigkeiten: Art. 28 II GG, 83, 85, 87 c GG
 - b.) Gesetzesrecht: EnWG, Gemeindeordnungen der Länder
 - c.) Verordnungsrecht

§ 2 – Entwicklung des Europäischen Energierechts: Überblick

- I. Historische Entwicklung
 - 1. Nationale Monopolstrukturen und Art. 86 II EGV (nun Art. 106 II AEUV) als Ausgangslage
 - 2. Binnenmarkt-Planungen ab 1988
 - 3. Erster Liberalisierungsschub: RL Strom 1996, RL Gas 1998
 - 4. Beschleunigungspaket Sommer 2003
 - 5. Drittes Binnenmarktpaket Sommer 2009
- II. Konsequenzen für die nationalen Marktstrukturen
 - 1. Verpflichtung zur schrittweisen Öffnung der nationalen Leitungsnetze
 - 2. Ungleichmäßige Öffnung und Reziprozität
 - 3. Regulierungsfrage

§ 3 – Deutsches Energierecht: Überblick

- I. Historische Entwicklung
 - 1. EnWG 1935
 - 2. EnWG 1998
 - 3. Umsetzung des Beschleunigungspakets: EnWG 2005
 - 4. Die "Energiewende" 2011
- II. Verfassungsrechtliche Rahmenvorgaben
 - 1. Gesetzgebungs- und Verwaltungszuständigkeiten
 - 2. Finanzverfassungsrechtlicher Rahmen (Ökologische Steuerreform, Sonderabgaben)

§ 4 – Der neue Rahmen für die leitungsgebundene Energiewirtschaft: EnWG 2005/2011

- I. Grundlinien
- II. Regelungsschwerpunkte des EnWG 2005
 - 1. Errichtung der Regulierungsbehörde (Bundesnetzagentur): Status und Zuständigkeiten, Verfahren, Rechtsschutz
 - 2. Unbundling-Verpflichtung der Energieversorger
 - 3. Ausgestaltung des Netzzugangs/Kontrolle der Netzzugangsentgelte (Anreizregulierung)/Verhältnis zum Kartellrecht
- III. Umsetzung des 3. Binnenmarktpakets (2011) und Netzausbau (NABEG)

$\S \ 5-Versorgungs sicher heit$

- I. Ansatzpunkte
 - 1. Versorgungssicherheit als Anforderung an die Energieinfrastruktur
 - 2. Versorgungssicherheit und Zugang zu Energiequellen
- II. Historische Entwicklung
 - 1. Nationale und europäische Krisenprogramme im Gefolge der Ölkrise (Mineralölbevorratung usw.)
 - 2. Abhängigkeit der Gemeinschaft von außereuropäischen Energiequellen
 - 3. Neue Ansätze zur Sicherung der Energieversorgung

§ 6 – Rechtsrahmen für die friedliche Nutzung der Kernenergie/"Atomkonsens" und Energiewende

- I. Historische Entwicklung: Die Kernenergie als Hoffnungsträger
 - 1. Nationaler Rahmen (Förderzweck des AtomG)
 - 2. Gemeinschaftsrechtlicher Rahmen (Euratom-Vertrag)
 - 3. Beiträge des Streits um die Kernenergie zur Entwicklung der Verfassungsdogmatik (grundrechtliche Schutzpflichten, "Restrisiko", Weisungen in der Bundesauftragsverwaltung usw.)
- II. Die Entscheidung für die geordnete Beendigung der friedlichen Nutzung der Atomenergie
 - 1. Rechtlicher Rahmen
 - 2. Auswirkungen auf die Vollzugsträger

3. Die Problematik der Entsorgung

III. Ausblick

- 1. Kernenergie und Klimaschutz
- 2. Problematik der Entsorgung/Endlagerung

§ 7 – Energieumweltrecht / Klimaschutz

- I. Ansatzpunkte für die umweltpolitische Steuerung der Energieversorgung
 - 1. Beeinflussung der Energieerzeugung
 - 2. Beeinflussung (=Drosselung) des Energieverbrauchs
- II. Regelungsebenen und Akteure
- III. Die Steuerung durch Energieabgaben
 - 1. Nationale Energiesteuern (Ökologische Steuerreform)
 - 2. Verfassungsrechtlicher Rahmen
 - 3. EU-rechtliche Rahmenvorgaben
 - 4. Vorhaben auf EU-Ebene
- IV. Umweltrechtliche Vorgaben für Energieanlagen
 - 1. Allgemeiner Rahmen
 - 2. Insbesondere: Windenergieanlagen
- V. Förderung
 - 1. Nationaler Rahmen (EEG, KWK)
 - 2. EU-Vorgaben
- VI. Klimaschutz/Emissionsrechtehandel
 - 1. Völkerrechtliche Rahmenvorgaben (Kyoto-Prozess)
 - 2. EU-rechtliche und nationale Umsetzung

§ 8 Ausblick