

Europäisches Umweltrecht/ EU Environmental Law mit besonderer Berücksichtigung des Stoffrechts (REACH)

Übersicht über die Veranstaltung
(z.T. in engl. Sprache)

1. Einführung
2. Demokratie: Wer macht die Gesetze?
3. "Verfassung" Europas: Die europäischen Verträge
 - 3.1 Historische Entwicklung und politische Motive
 - 3.2 Ziele, Kompetenzen und Strukturen (EUV/EGV)
 - 3.3 Gemeinsamer Markt (Freier Binnenmarkt)
 - 3.4 Organe (Rat, Kommission, EP, EuGH, WSA/AdR)
4. Verhältnis EG-Recht - Nationales Recht: Der EuGH als Motor der Integration
 - 4.1 Regelungsspielräume der Mitgliedstaaten / Rechtsnatur des Gemeinschaftsrechts
 - 4.2 Umsetzungskontrolle (Vertragsverletzungsverfahren)
5. Fazit: Die EG als Rechtsgemeinschaft
6. Referate: Beispiele des Europäischen Stoff- und Umweltrechts

| |
|--------------------|
| 27. Mrz |
| 03. Apr |
| 10. Apr |
| 17. Apr |
| 24. Apr |
| 01. Mai |
| 08. Mai |
| 15. Mai |
| 22. Mai |
| 29. Mai |
| 05. Jun |
| 12. Jun |
| 19. Jun |
| 26. Jun |
| 03. Jul |
| 10. Jul |
| 17. Jul |

Handwerkszeug: EUV/AEUV in der Fassung des [Vertrags von Lissabon](#) (z.B. dtv-Europarecht)

Literatur: Krämer, Ludwig, *EU Environmental Law*, 2011; Dietrich/Au/Dreher: *Umweltrecht der EG*, 2003 (Erich Schmidt-Verlag); Krämer, Ludwig: *Europäisches Umweltrecht in der Rechtsprechung des EuGH*, 2002; Rengeling (Hrsg.): *Handbuch zum europäischen und deutschen Umweltrecht (EUDUR)*, 2. Aufl. 2003; Epiney: *Europäisches Umweltrecht*, 3. Aufl. 2013; Jans/v.d.Heide, *Europäisches Umweltrecht 2003*; Meßerschmidt, *Europäisches Umweltrecht*, 2011.

Zum Stoffrecht: Führ (Hrsg.): *Praxishandbuch REACH*, 2011

Allgemein: Bieber/Epiney/Haag, *Die Europäische Union*, 6. Aufl. 2005, sowie Streinz, *Europarecht*, 7. Aufl. 2005; Herdegen, *Europarecht*, 5. Aufl. 2003; Lecheler, *Einführung in das Europarecht*, 2. Aufl. 2003; Hummer/Vedder, *Europarecht in Fällen*, 4. Aufl. 2005.

Zeitschriften: DNR-EU-Rundschreiben (www.dnr.de); ELNI-review (www.elni.org); Zeitschrift für Umweltrecht (ZUR, www.nomos.de); außerdem: Umwelt (Bundesumweltministerium, www.bmu.de)

Recherchemöglichkeit: www.europa.eu; www.environmentdaily.com/articles;
Kostenlos aus dem Hochschulnetz (<http://bib.h-da.de/>): juris, lexis-nexis, beck-online

Europäisches Umweltrecht / EC/EU Environmental Law

Vorschläge für Referatsthemen

- 3 Umwelthaftungs-Richtlinie 2004/35/EG
- 4 Zugang zu Umweltinformationen (Neufassung 2003)
- 5 Zugang zur Gerechtigkeit/Klagerechte („access to justice“; Aarhus-RL, *Slowakischer Braunbär*)
- 6 Von der Montanunion zur (zukünftigen) europäischen Energiepolitik
 - 6a Handel mit Emissionszertifikaten in der EG
 - 6b Energie-Effizienz-Vorgaben der EG
 - 6c Energie- und Klima-Ziele 2030
 - 6d Förderung erneuerbarer Energien
- 7 Euratom-Vertrag und Sicherheit von Atomkraftwerken
- 7a Euratom-Vertrag und Entsorgung von Atomkraftwerken
- 8 Euratom und Atombomben-Tests unter dem Muroroa-Atoll
- 9 Grundwasserschutz
- 10 Trinkwasserschutz
- 11 Wasser-Rahmen-Richtlinie
- 12 Zulassung von Pflanzenschutzmitteln
- 13 Abfallwirtschaft (Abfall-Rahmen-Richtlinie: Ziele und Instrumente)
- 14 Verpackungsabfall (EG-Verpackungs-Richtlinie)
- 15 Grenzüberschreitende Abfalltransporte (Baseler-Konvention)
- 18 Umweltzeichen (Europäische Blume)
- 19 Gentechnikrecht (Freisetzung von GVO)
- 20 Gentechnisch veränderte Lebensmittel
- 21 Naturschutz (aktuelle EuGH-Entscheidungen)
- 22 Altauto-Richtlinie (Vorgaben zum Schadstoffgehalt in Kfz + Entsorgungsanforderungen)
- 23 Elektro- und Elektronikschrott-RL (Innovationsimpuls durch Garantie für Entsorgungskosten)
- 23a Öko-Design-Richtlinie für energiebetriebene Geräte (EuP-RL)
- 23b Rolle von technischen Normen (CEN/CENELEC) in der Produktpolitik (IPP)
- 25 Kfz-Emissionen
- 26 Chemikalien-Politik (REACH):
 - a) Risikoabschätzung bei registrierungspflichtigen Stoffen (Ermittlung von Schwellenwerten)
 - b) Risikoabschätzung bei registrierungspflichtigen Stoffen (Expositionszenarien)
 - c) Risikokommunikation in der Wertschöpfungskette (erweiterte Sicherheitsdatenblätter)
 - d) Zulassungspflicht: Schritte zur Kandidatenliste (Todesliste) und Anhang XV
 - e) Anforderungen im Rahmen des Zulassungsverfahrens
 - f) Verminderung von Tierversuchen: Weitergabe von Versuchsdaten unter den Herstellern
- 27 Schutz der Ozonschicht
- 28 Störfälle durch Industrieanlagen (Seveso-Richtlinie; Beispiel Darmstadt)
- 29 Emissionsregister (PRTR; Vorbild: US Toxic Release Inventory)
- 30 Recht auf „saubere Luft“ (Anspruch auf Luftreinhalteplan, Beispiel Darmstadt)
- 31 "City-Maut" als Maßnahme zur Umsetzung von EG-Luftreinhalte-Richtlinien?
- 32 Thematische Strategie zur Luftreinhaltung (CAFE): Begründung der neuen Grenzwerte/Fristen