

## **Nationaler Umsetzungsbericht der Aarhus-Konvention für Deutschland**

**I. Stellen Sie kurz das Verfahren dar, in dem dieser Bericht erarbeitet wurde, einschließlich Informationen darüber, welche öffentlichen Stellen beteiligt wurden oder zur Erarbeitung beigetragen haben, wie die Öffentlichkeit beteiligt wurde und wie das Ergebnis der Öffentlichkeitsbeteiligung berücksichtigt wurde, sowie Informationen hinsichtlich des Materials, das der Erarbeitung des Berichts zugrunde gelegt wurde.**

Dieser Bericht wurde vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU) erarbeitet. Der Entwurf des Berichts wurde zwischen den Ressorts der Bundesregierung und mit den Bundesländern abgestimmt. Zum Zweck der Konsultation der Öffentlichkeit wurde der Berichtsentwurf in deutscher Sprachfassung Verbänden sowie der allgemeinen Öffentlichkeit auf der Internetseite des BMU für 4 Wochen mit der Möglichkeit zur Stellungnahme zugänglich gemacht. Im Rahmen dieser Konsultation der Öffentlichkeit haben deutsche Umweltverbände Vollzugsdefizite beim Zugang zu Umweltinformationen beklagt, spürbare Verbesserungen bei der Öffentlichkeitsbeteiligung angemahnt und weiterhin Defizite bei den Rechtsschutzmöglichkeiten kritisiert (die gemeinsame Stellungnahme von vier Umweltverbänden ist unter <http://www.bmu.de/N46439> im Internet abrufbar). Diese Bewertungen werden von der Bundesregierung nicht geteilt. Bei der Überarbeitung des Berichts wurden die Ergebnisse der Konsultation der Öffentlichkeit aber soweit wie möglich berücksichtigt. Bei Meinungsunterschieden über die aus der Konvention folgenden Anforderungen wurde die Auffassung der Bundesregierung zugrunde gelegt.

**II. Nennen Sie besondere Umstände, die für das Verständnis des Berichts von Bedeutung sind, z.B. ob Entscheidungsstrukturen föderal oder dezentral organisiert sind, ob die Bestimmungen der Konvention mit ihrem Inkrafttreten unmittelbar wirksam sind oder ob finanzielle Einschränkungen ein Hindernis für die Umsetzung darstellen (optional).**

Die Bundesrepublik Deutschland ist ein Bundesstaat. Dies hat zur Konsequenz, dass die staatlichen Aufgaben und Kompetenzen zwischen dem Bund und den 16 Bundesländern aufgeteilt sind. Das betrifft auch die Umsetzung der Aarhus-Konvention (AK).

Allgemein bedürfen völkerrechtliche Verträge wie die Aarhus-Konvention eines legislativen Umsetzungsaktes und gelten nicht automatisch im deutschen Recht. Die Bundesrepublik Deutschland ratifiziert völkerrechtliche Übereinkommen grundsätzlich erst dann, wenn das innerstaatliche Recht den völkerrechtlichen Verpflichtungen entspricht oder an diese angepasst worden ist. Die Ratifikation der AK erfolgte daher erst nach entsprechenden Änderungen des deutschen Rechtes. Diese wurden gemeinsam mit der Umsetzung der Richtlinien 2001/42/EG, 2003/4/EG und 2003/35/EG, mit denen wesentliche Teile der AK zuvor in das Recht der Europäischen Union überführt worden sind, vorgenommen.

Nach der föderalen Kompetenzverteilung der Bundesrepublik Deutschland werden Umweltgesetze im Wesentlichen durch die Bundesländer vollzogen. Daher sind Landesbehörden viel stärker mit dem praktischen Vollzug der Aarhus-Konvention befasst als Organe auf Bundesebene.

### Artikel 3

#### **III. Nennen Sie gesetzgeberische, Verwaltungs- und andere Maßnahmen, welche die allgemeinen Bestimmungen in Absatz 2, 3, 4, 7 und 8 des Artikels 3 umsetzen.**

Die allgemeinen Bestimmungen in Artikel 3 der AK werden in Deutschland entsprechend der föderalen Kompetenzverteilung sowohl auf Bundes- als auch auf Landesebene umgesetzt.

(a) Allgemein besteht nach § 25 Verwaltungsverfahrensgesetz (VwVfG) des Bundes grundsätzlich eine Pflicht der Behörden zur Beratung und Auskunft über die den Beteiligten im Verwaltungsverfahren zustehenden Rechte und die ihnen obliegenden Pflichten. Entsprechende Vorschriften enthalten die Verwaltungsverfahrensgesetze aller Bundesländer entweder durch Verweisung auf Bundesrecht oder inhaltsgleiche Landesregelungen.

Speziell für den Bereich des Artikels 3 Absatz 2 AK gewährleistet auf Bundesebene § 7 Umweltinformationsgesetz (UIG), dass die informationspflichtigen Stellen praktische Maßnahmen ergreifen, um den Zugang zu den bei ihnen verfügbaren Umweltinformationen zu erleichtern. In den Bundesländern ist diese Vorschrift entweder durch gesetzliche Verweisung in den Umweltinformationsgesetzen der Länder anwendbar<sup>1</sup> oder es

---

<sup>1</sup> So z.B. § 3 Absatz 1 LUIG B-W, § 18a IFG Bln, § 1 BgUIG, § 1 Absatz 2 BremUIG, § 1 Absatz 2 HmbUIG, § 3 LUIG M-V, § 3 S. 2 NUIG, § 2 Absatz 3 UIG NRW, § 1 Absatz 3 UIG LSA.

bestehen entsprechende Landesregelungen<sup>2</sup>.

Mit Blick auf die behördliche Unterstützung beim Zugang zu Gerichten in Umweltangelegenheiten stellen gesetzliche Vorschriften eine verpflichtende Rechtsbehelfsbelehrung des Bürgers sicher, so z.B. § 5 Absatz 4 UIG, § 8 Absatz 3, § 9 Absatz 2, § 9a Absatz 1 Satz 2 UVPG und § 21 der Neunten Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (9. BImSchV). Diese ist als Bestandteil der behördlichen Entscheidung im Falle von bestimmten Verwaltungsverfahren mit Öffentlichkeitsbeteiligung auch öffentlich bekannt zu machen (§ 21a der 9. BImSchV).

- (b) Umweltbildung und öffentliches Umweltbewusstsein werden in Deutschland durch verschiedenste Maßnahmen gefördert. Seit 1986 lässt die Bundesregierung mit empirischen Studien das Umweltbewusstsein und Umweltverhalten der Deutschen untersuchen (Umweltbewusstseinsstudien seit 2000:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umweltbewusstsein-in-deutschland-2012>). Seit 2009 wird eine spezifische empirische Studie zum Naturbewusstsein der Deutschen durchgeführt. Im Jahre 2011 erfolgte eine Wiederholungsbefragung mit zusätzlichen inhaltlichen Schwerpunkten. Die Umfrage zum Naturbewusstsein der Deutschen 2013 ist in Vorbereitung. Die repräsentativen Befragungen sind so angelegt, dass Zeitreihenvergleiche möglich und Entwicklungstendenzen über die Jahre ablesbar sind. Neben dieser kontinuierlichen Erhebung bestimmter Themenfelder werden auch Fragestellungen mit aktueller politischer Relevanz berücksichtigt. Die Ergebnisse dieser Studien werden veröffentlicht (Broschüre und Internet:

<http://www.bfn.de/naturbewusstsein.html> bzw. <http://www.bfn.de/nature-awareness-study.html> (englische Fassung)).

Die Bundesregierung bietet sowohl auf ihrer Internetpräsenz als auch in zahlreichen Print-Publikationen ein umfassendes Spektrum an Materialien zur Förderung des Umweltbewusstseins an. Im Folgenden sollen einige Beispiele exemplarisch dargestellt werden. So werden z.B. im BMU über den Bildungsservice ([www.bmu.de/bildungsservice](http://www.bmu.de/bildungsservice)) alle Aktivitäten zur Umweltbildung des BMU im schulischen und außerschulischen Bereich koordiniert und kommuniziert. Orientiert an einer „Bildung für nachhaltige Entwicklung“ (UN-Dekade „Bildung für nachhaltige Entwicklung“ 2005-2014) bieten die Themen und Materialien aus dem Umwelt- und Naturschutz hervorragende Anknüp-

---

<sup>2</sup> So z.B. Artikel 5 BayUIG, § 5 HUIG, § 7 LUIG RPF, § 7 SaarlUIG, § 11 SächsUIG, § 8 Absatz 1 IZG SH, § 7 ThürUIG.

fungspunkte für die Förderung der technischen und naturwissenschaftlichen Problemlösungskompetenz (scientific literacy). Der Bildungsservice ist als Maßnahme der UN-Dekade Bildung für nachhaltige Entwicklung anerkannt. Die kostenlosen Bildungsmaterialien des BMU sind sowohl qualitativ hochwertige, wissenschaftlich aktuelle als auch serviceorientierte Materialien zum Thema Umwelt- und Naturschutz. Sie geben gleichzeitig Beispiele, Impulse und Anregungen, wie sich Nachhaltige Entwicklung sowie Umwelt- und Naturschutz für die Allgemeinbildung nutzen lassen. Das Thema Umweltbildung wird auch im Rahmen der Beruflichen Bildung aufgegriffen und als Berufsbildposition in den Ausbildungsordnungen verankert. So wird beispielsweise bereits im Rahmen der beruflichen Erstausbildung auf Umweltbelastungen im beruflichen Einwirkungsbereich sowie auf Möglichkeiten der wirtschaftlichen und umweltschonenden Energie- und Materialverwendung hingewiesen. Zusätzlich dazu greifen verschiedene Berufe insbesondere die Themen Energieeinsparung und Erneuerbare Energien im Rahmen der Aus- und Weiterbildung auf.

Die Aufgabe der Umweltbildung ist im Bereich des Naturschutzes in § 2 Absatz 6 Bundesnaturschutzgesetz (BNatSchG) verankert. Das Bundesamt für Naturschutz (BfN) bietet über seine Internetplattform „[www.Naturdetektive.de](http://www.Naturdetektive.de)“ speziell ein Bildungsangebot für Vor- und Grundschulen und für die Klassen 5 bis 7 der weiterführenden Schulen an. Die Kinder erhalten Detektiv- und Forschungsaufgaben und erleben und erfahren damit die Natur. Mit speziellen E-Learningmodulen und didaktischen Material für Lehrer und Erzieher erlernen die Kinder alles rund um die Themen biologische Vielfalt, Natur- und Artenschutz sowie nachhaltige Nutzung. Die Wochenwettbewerbe und die Filme erhöhen die Attraktivität des Internetangebotes.

Im Rahmen des Bundesprogramms Ökologischer Landbau und andere Formen nachhaltiger Landwirtschaft hat das Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV) umfangreiche, zielgruppenspezifische Materialien zur Information über den ökologischen Landbau und seine Erzeugnisse sowie zur nachhaltigen Landwirtschaft erstellen lassen. Das Angebot reicht von einem zentralen Internetportal für den ökologischen Landbau ([www.oekolandbau.de](http://www.oekolandbau.de)) mit spezifischen Informationen für Wirtschaftsbeteiligte, Wissenschaftler und Lehrer bis zu betreuten und unbetreuten Ausstellungen und Veranstaltungen für Verbraucherinnen und Verbraucher. Speziell zur Information von Kindern und Jugendlichen stehen zahlreiche aufbereitete Materialien zum Einsatz im Unterricht an allgemein bildenden und Fachschulen zur Verfügung ([www.oekolandbau.de/lehrer/](http://www.oekolandbau.de/lehrer/)). Darüber hinaus werden ebenfalls Informationsveranstal-

tungen zur nachhaltigen Landwirtschaft angeboten. Diese Angebote werden ergänzt durch einen jährlichen Schülerwettbewerb ([www.echtkuh-l.de](http://www.echtkuh-l.de)). Umfassende Materialien für Lehrende und Lernende im Bereich Umweltbildung finden sich zudem auf den Internetseiten des Deutschen Bildungsservers, eines Gemeinschaftsprojekts von Bund und Ländern. Da das Bildungswesen in Deutschland in den Zuständigkeitsbereich der Länder fällt, werden entsprechende Fortbildungen für Lehrer von den Bildungsverwaltungen der Länder durchgeführt. Auch an den Hochschulen befassen sich spezialisierte Forschungsinstitute mit Fragen der Bildung für nachhaltige Entwicklung, so etwa an der Leuphana-Universität in Lüneburg oder der Freien Universität Berlin.

Das Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ) fördert mit mehreren Programmen die Stärkung umweltbezogener Kompetenzen als Teil der Bildung für nachhaltige Entwicklung. Der Schulwettbewerb des Bundespräsidenten zur Entwicklungspolitik „Alle für Eine Welt – Eine Welt für Alle“ ([www.eineweltfueralle.de](http://www.eineweltfueralle.de)) und das Projekt der Kultusministerkonferenz und des BMZ zur Curriculum-Entwicklung „Orientierungsrahmen für den Lernbereich Globale Entwicklung im Rahmen einer Bildung für Nachhaltige Entwicklung“ werden in enger Zusammenarbeit mit den Ländern durchgeführt. Wie auch zwei weitere Programme des BMZ, „Internationale Lerngemeinschaften zu Bildung für Nachhaltige Entwicklung“ und „Bildung trifft Entwicklung“, sind die genannten Programme als Maßnahmen der Dekade für Bildung für Nachhaltige Entwicklung ausgezeichnet worden. Die Förderprogramme für die Zivilgesellschaft in Deutschland ([www.engagement-global.de/foerderprogramm.html](http://www.engagement-global.de/foerderprogramm.html)) bzw. [www.engagement-global.de/agp-aktionsgruppenprogramm.html](http://www.engagement-global.de/agp-aktionsgruppenprogramm.html)), die auch auf umweltbezogene Kompetenzen zielen, werden wie die oben genannten Programme von der Servicestelle Engagement Global gGmbH im Auftrag des BMZ umgesetzt.

Auch andere Bundesministerien führen regelmäßig Schülerwettbewerbe durch, die häufig den Umweltbereich betreffen (z.B. „Jugend forscht“, „BundesUmweltWettbewerb“, Schulwettbewerb des Bundespräsidenten zur Entwicklungspolitik, siehe hierzu unter: <http://www.bundeswettbewerbe.de/wettbewerbe/>).

Zudem können sich seit dem 1. Juli 2011 Frauen und Männer jeden Alters nach Vollen- dung der Vollzeitschulpflicht im Bundesfreiwilligendienst (BFD) für das Allgemeinwohl engagieren. Der Bundesfreiwilligendienst hat nach § 1 BFDG die Aufgabe, lebenslanges Lernen zu fördern. Im Rahmen der unterschiedlichsten Einsatzbereiche sollen die Frei-

willigen durch eine praxisorientierte Begleitung in der Einsatzstelle sowie durch entsprechende Seminartage soziale, ökologische, kulturelle und interkulturelle Kompetenzen erlernen. Im Rahmen der pädagogischen Begleitung des BFD sind insgesamt 25 Seminartage vorgeschrieben. In einer Doppelstrategie ist neben dem Aufbau des BFD der Ausbau der Jugendfreiwilligendienste, Freiwilliges Soziales Jahr (FSJ) und Freiwilliges Ökologisches Jahr (FÖJ) getreten. Insgesamt haben Auf- und Ausbau der Freiwilligendienste zu einer enorm hohen Beteiligung von mehr als 50.000 jungen Menschen im FSJ und FÖJ und mehr als 35.000 im BFD geführt. Das Bundesumweltministerium unterstützt die Umweltverbände beim Aufbau der notwendigen Strukturen für ein Engagement im Umwelt- und Naturschutz im Rahmen des Bundesfreiwilligendienstes sowie eine Ausrichtung der verpflichtenden Bildungsanteile des gesamten BFD an den Kriterien einer Bildung für nachhaltige Entwicklung.

Öffentliche Bewusstseinsbildung erfolgt nicht nur seitens staatlicher Organe, sondern auch durch nichtstaatliche Akteure. Zu nennen sind hier vor allem Umweltverbände auf nationaler, regionaler und lokaler Ebene. Umweltverbände bündeln ihre Aktivitäten zur Aarhus-Konvention, z.B. durch Verbändeworkshops in Berlin in 2010 und 2013; Informationen sind auf einer eigenen Web-Adresse dargestellt ([www.aarhus-konvention.de](http://www.aarhus-konvention.de)). Auch andere Akteure, z.B. Wirtschaftsverbände wie die Industrie- und Handelskammern (IHKs), die Handwerkskammern (HWKs), der Deutsche Industrie- und Handelskammertag (DIHK) und der Zentralverband des Deutschen Handwerks (ZDH), bieten regelmäßig Informationen zu Umweltthemen an oder führen Projekte in diesem Bereich durch.

- (c) Im Einklang mit Artikel 3 Absatz 4 AK sorgt die Bundesregierung für eine angemessene Anerkennung und Unterstützung von Umweltschutzvereinigungen. Innerhalb der Fördermaßnahmen der Bundesregierung unterstützt z.B. das BMU in Zusammenarbeit mit dem Umweltbundesamt (UBA) und dem BfN Umwelt- und Naturschutzverbände durch Gewährung von Zuschüssen für Projekte im Umwelt- und Naturschutz. Die Projekte sollen das Bewusstsein und Engagement in diesem Bereich stärken. Insbesondere gehören dazu Projekte zu wichtigen aktuellen Schwerpunktthemen, Kinder- und Jugendprojekte mit hoher Breitenwirkung, Projekte, die umwelt- und naturverträgliches Verhalten fördern, und Maßnahmen der Umweltberatung und Fortbildung. Für das Förderjahr 2014 sind folgende Schwerpunkte vorgesehen: Lösung von Nachhaltigkeitskonflikten, Bürgerbeteiligung am Standortauswahlverfahren für ein Endlager für hochradi-

oaktive Abfälle, Verbesserung des Schutzes vor Lärmbelästigung, Lebenswerte Innenstädte, Übergang in eine Green Economy. Voraussetzungen für eine Förderung sind der Modellcharakter eines Projektes sowie das am Projekt bestehende besondere Bundesinteresse. Weitere Informationen zur Verbändeförderung sowie der erforderliche Antrag sind auf den Internetseiten des BMU, des UBA und des BfN zugänglich. Der DNR als Dachverband der deutschen Umwelt- und Naturschutzverbände wird zudem von BMU/BfN institutionell gefördert. Mit Mitteln des Bundesprogramms Ökologischer Landbau hat das BMELV in den vergangenen Jahren Aktivitäten des Deutschen Naturschutzrings und seiner assoziierten Verbände zur Information insbesondere der eigenen Verbandsmitglieder über den ökologischen Landbau unterstützt. Darüber hinaus wurden zahlreiche Veranstaltungen der ökologischen Anbauverbände zum Transfer aktueller wissenschaftlicher Ergebnisse finanziell unterstützt.

- (d) Mit Blick auf die Umsetzung von Artikel 3 Absatz 7 AK wurden im Rahmen des internen Konsultationsprozesses alle relevanten Stellen der Bundesregierung über die Grundsätze der Konvention und die „Almaty Guidelines“ informiert. Eine deutsche Übersetzung der Guidelines wurde an die Ressorts verteilt. Darüber hinaus wurde ein interner Dialogprozess mit Blick auf die Anwendung der „Almaty Guidelines“ in internationalen Foren angestoßen, um Erfahrungen zu sammeln und auszutauschen. Die konkrete Anwendbarkeit der Guidelines wurde angesichts der spezifischen autonomen Entscheidungsstrukturen in den jeweiligen Foren z.T. kritisch gesehen. Insgesamt ergab sich aber im Allgemeinen ein positives Bild, dass die Grundsätze der Konvention bezüglich Zugang zu Umweltinformationen und Öffentlichkeitsbeteiligung in Umweltangelegenheiten in internationalen Zusammenhängen von allen beteiligten Stellen verwirklicht werden, auch wenn hierbei nicht immer direkt auf die Guidelines verwiesen wird. Deren Inhalte werden z.B. bei den wasserbezogenen Konventionen (insbesondere Flussgebiets- und regionale Meeresschutzkommissionen) durch die Vorgaben der EG-Wasserrahmenrichtlinie, der EG-Hochwasserrisikomanagementrichtlinie und der EU-Meeresstrategie-Rahmenrichtlinie, praktisch umgesetzt (s. Art. 14 WRRL, §§ 83 Abs. 4, 85 WHG, Art. 9 und 10 HWRL, § 79 WHG, Art. 19 MSRL, § 45i WHG). Teilweise wurde in internationalen Entscheidungsverfahren auf deutsche Anregung auch ausdrücklich auf die „Information der Öffentlichkeit“ Bezug genommen, etwa in einem UNECE-Dokument zur Sicherheit von Pipelines. Im Rahmen der neu geschaffenen Task Force Öffentlichkeitsbeteiligung der Aarhus-Konvention ist eine Zusammenarbeit

mit dem Protokoll über Wasser und Gesundheit der UNECE-Wasserkonvention ange-  
dacht.

- (e) Die freie Ausübung der Konventionsrechte gemäß Artikel 3 Absatz 8 AK (einschließ-  
lich des Diskriminierungsverbotes gemäß Artikel 3 Absatz 9 AK) wird durch das ver-  
fassungsrechtlich abgesicherte Rechtsstaatsprinzip nach Artikel 20 Absatz 3 Grundge-  
setz (GG) sowie durch die Grundrechte des GG, insbesondere das Diskriminierungs-  
verbot des Artikels 3 GG, gewährleistet. Im Übrigen besteht nach Artikel 19 Absatz 4  
GG effektiver gerichtlicher Rechtsschutz gegen alle Maßnahmen der öffentlichen Ge-  
walt.

**IV. Beschreiben Sie etwaige Schwierigkeiten bei der Umsetzung der o.g. Absätze des  
Artikels 3.**

**V. Geben Sie weitere Informationen über die praktische Anwendung der allgemeinen  
Bestimmungen der Konvention.**

**VI. Nennen Sie einschlägige Web-Adressen, soweit verfügbar.**

*Informationsangebote des Bundes:*

- BMU: <http://www.bmu.de/>
- BMU zur Aarhus-Konvention:  
<http://www.bmu.de/themen/umweltinformation-bildung/umweltinformation/aarhus-konvention/>
- BMU zum Thema Umweltinformation:  
<http://www.bmu.de/umweltinformation/>
- BMU zum Thema Umweltprüfungen (UVP + SUP):  
<http://www.bmu.de/themen/strategien-bilanzen-gesetze/umweltpruefungen-uvpsup/>
- BMU zum Thema Umweltbildung: <http://www.bmu.de/bildungsservice>
- Umweltbundesamt (UBA): <http://www.umweltbundesamt.de/>
- Bundesamt für Naturschutz (BfN): <http://www.bfn.de>



- Bundesamt für Strahlenschutz (BfS): <http://www.bfs.de>
- BMU zu Produkten und Umwelt:  
<http://www.bmu.de/themen/wirtschaft-produkte-ressourcen/produkte-und-umwelt/>
- UBA zu Umweltbewusstsein und nachhaltigem Konsum:  
<http://www.umweltbundesamt.de/umweltbewusstsein/index.htm>  
<http://www.beschaffung-info.de/web/php/index.php4>  
<http://www.blauer-engel.de>  
<http://www.label-online.de>
- UBA zu Umweltschutzzinformationen, aufbereitet für Kinder:  
[www.umweltbundesamt.de/mein-uba/kinder-jugendliche](http://www.umweltbundesamt.de/mein-uba/kinder-jugendliche)
- BfN zu Gesellschaft, Kommunikation, Bildung und Bewusstseinsbildung:  
[http://www.bfn.de/0309\\_gesellschaft.html](http://www.bfn.de/0309_gesellschaft.html)
- Naturbewusstsein: [www.bfn.de/naturbewusstsein.html](http://www.bfn.de/naturbewusstsein.html), [http://www.bfn.de/fileadmin/MDB/documents/themen/gesellschaft/Naturbewusstsein\\_2011/2011\\_Nature-Awareness-Study\\_bf.pdf](http://www.bfn.de/fileadmin/MDB/documents/themen/gesellschaft/Naturbewusstsein_2011/2011_Nature-Awareness-Study_bf.pdf)
- Daten zur Natur: [http://www.bfn.de/0502\\_veroe.html](http://www.bfn.de/0502_veroe.html)  
Naturschutz und Biologische Vielfalt für Kinder: [www.naturdetektive.de](http://www.naturdetektive.de)  
Natursport: [www.natursportinfo.de](http://www.natursportinfo.de)
- Aus- und Einfuhr von geschützten Tier- und Pflanzenarten und deren Erzeugnissen:  
[www.bfn.de/0305\\_cites.html](http://www.bfn.de/0305_cites.html)
- Siedlungsbereich: [http://www.bfn.de/0321\\_siedlung.html](http://www.bfn.de/0321_siedlung.html)
- Naturschutzökonomie: [http://www.bfn.de/0318\\_oekonomie.html](http://www.bfn.de/0318_oekonomie.html)
- Naturschutz und Gesundheit: [www.natgesis.de](http://www.natgesis.de)
- Biologische Vielfalt: [www.biologischevielfalt.de](http://www.biologischevielfalt.de)
- Sachverständigenrat für Umweltfragen:  
<http://www.umweltrat.de/>
- Materialien zur Umweltbildung auf den Seiten des Deutschen Bildungsservers (Gemeinschaftsservice von Bund und Ländern):  
<http://www.bildungsserver.de/zeigen.html?seite=706>
- BMELV Informations- und Bildungsmaterial zum Ökolandbau und zur Biologischen Vielfalt:  
<http://www.oekolandbau.de>  
<http://www.oekolandbau.de/lehrer/>  
<http://www.echtkuh-l.de>

[www.bmelv.de/DE/Landwirtschaft/Nachhaltige-Landnutzung/Biologische-Vielfalt/biologische-vielfalt\\_node.html](http://www.bmelv.de/DE/Landwirtschaft/Nachhaltige-Landnutzung/Biologische-Vielfalt/biologische-vielfalt_node.html)

- Informationssystem der BLE zur Biologischen Vielfalt:  
[www.genres.de](http://www.genres.de)
- BMWi: <http://www.bmwi.de>
- Bundesnetzagentur (BNetzA):  
[http://www.bundesnetzagentur.de/cln\\_1912/DE/Home/home\\_node.html](http://www.bundesnetzagentur.de/cln_1912/DE/Home/home_node.html)
- BNetzA zum Stromnetzausbau:  
[http://www.netzausbau.de/cln\\_1931/DE/Home/home\\_node.html](http://www.netzausbau.de/cln_1931/DE/Home/home_node.html)
- Zur Förderung von Umweltverbänden:  
<http://www.bmu.de/themen/forschung-foerderung/foerderprogramme/verbaendefoerderung/>  
<http://www.umweltbundesamt.de/das-uba/was-wir-tun/foedern-beraten/verbaendefoerderung>  
[http://www.bfn.de/02\\_foerderung.html](http://www.bfn.de/02_foerderung.html)
- BMZ zur Bildung für nachhaltige Entwicklung in Schulen:  
<http://www.bmz.de/de/mitmachen/Schule/>
- BMZ zur Förderung entwicklungspolitischen Engagements:  
<http://www.engagement-global.de>

*Informationsangebote der Bundesländer:*

*Baden-Württemberg*

- Umweltministerium Baden-Württemberg:  
<http://www.um.baden-wuerttemberg.de/>
- Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz:  
[www.lubw.baden-wuerttemberg.de](http://www.lubw.baden-wuerttemberg.de)
- Umweltportal Baden-Württemberg: <http://www.umwelt.baden-wuerttemberg.de>

*Bayern*

- Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Gesundheit:  
<http://www.stmug.bayern.de/>
- Bayerisches Landesamt für Umwelt:  
<http://www.bayern.de/lfu/lfu1/index.php>

*Berlin*

- Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Umwelt:  
<http://www.stadtentwicklung.berlin.de/umwelt/>

*Brandenburg*

- Ministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz:

<http://www.mugv.brandenburg.de>

<http://www.mugv.brandenburg.de/cms/detail.php/bb1.c.281452.de>

*Bremen*

- Bremer Senator für Umwelt, Bau und Verkehr:

<http://www.umwelt.bremen.de/>

*Hamburg*

- Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt:

<http://www.hamburg.de/bsu/>

*Hessen*

- Hessisches Ministerium für Umwelt, Energie, Landwirtschaft und Verbraucherschutz:

<https://hmuelv.hessen.de/>

- Hessisches Landesamt für Umwelt und Geologie:

<http://www.hlug.de>

*Mecklenburg-Vorpommern*

- Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und Verbraucherschutz Mecklenburg-Vorpommern:

[http://www.regierung-mv.de/cms2/Regierungsportal\\_prod/Regierungsportal/de/lm/](http://www.regierung-mv.de/cms2/Regierungsportal_prod/Regierungsportal/de/lm/)

*Niedersachsen*

- Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie und Klimaschutz:

<http://www.mu.niedersachsen.de/>

*Nordrhein-Westfalen*

- Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen: <http://www.umwelt.nrw.de/>

- Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen:

<http://www.lanuv.nrw.de/>

*Rheinland-Pfalz*

- Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Ernährung, Weinbau und Forsten Rheinland-Pfalz:

<http://www.mulewf.rlp.de/ministerium/>

- Landschaftsinformationssystem:

<http://www.naturschutz.rlp.de>

- Landeszentrale für Umweltaufklärung:

<http://www.umdenken.de>

- Landesamt für Umwelt, Wasserwirtschaft und Gewerbeaufsicht Rheinland-Pfalz:

<http://www.luwg.rlp.de>

- Landesforsten Rheinland-Pfalz:

<http://www.wald-rlp.de> .

### *Saarland*

- Ministerium für Umwelt und Verbraucherschutz Saarland:  
[http://www.saarland.de/ministerium\\_umwelt\\_verbraucherschutz.htm](http://www.saarland.de/ministerium_umwelt_verbraucherschutz.htm)
- Landesamt für Umwelt- und Arbeitsschutz Saarland:  
[http://www.saarland.de/landesamt\\_umwelt\\_arbeitsschutz.htm](http://www.saarland.de/landesamt_umwelt_arbeitsschutz.htm)

### *Sachsen*

- Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft:  
<http://www.smul.sachsen.de/smul/index.html>
- Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie:  
<http://www.smul.sachsen.de/lfulg/index.html>

### *Sachsen-Anhalt*

- Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt Sachsen-Anhalt:  
<http://www.sachsen-anhalt.de/LPSA/index.php?id=1743>
- Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt:  
<http://www.sachsen-anhalt.de/LPSA/index.php?id=lau>

### *Schleswig-Holstein*

- Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume Schleswig-Holstein:  
[http://www.schleswig-holstein.de/MELUR/DE/MELUR\\_node.html](http://www.schleswig-holstein.de/MELUR/DE/MELUR_node.html)
- Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume Schleswig-Holstein:  
[http://www.schleswig-holstein.de/LLUR/DE/LLUR\\_node.html](http://www.schleswig-holstein.de/LLUR/DE/LLUR_node.html)

### *Thüringen*

- Thüringer Ministerium für Landwirtschaft, Forsten, Umwelt und Naturschutz:  
<http://www.thueringen.de/th8/tmlfun/>
- Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie: <http://www.tlug-jena.de/>

### Weitere Informationsangebote:

- Studie zum Umweltbewusstsein in Deutschland 2012 des Instituts für Sozialinnovation e.V.), im Auftrag des Umweltbundesamts:  
<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umweltbewusstsein-in-deutschland-2012>
- Studie zum Naturbewusstsein:  
[http://www.bfn.de/0309\\_naturbewusstsein.html](http://www.bfn.de/0309_naturbewusstsein.html)  
[www.bfn.de/naturbewusstsein.html](http://www.bfn.de/naturbewusstsein.html),
  - BfN (2012): Daten zur Natur. Bonn, 446 S. ISBN 978-3-7843-3861-3

- Deutsche Gesellschaft für Umwelterziehung: <http://www.umwelterziehung.de>
- Allgemeines Informationsangebot des Unabhängigen Instituts für Umweltfragen (UfU) zur Aarhus-Konvention: <http://www.aarhus-konvention.de/>
- Informationen der Industrie- und Handelskammern (IHKs):  
<http://www.dihk.de/themenfelder/innovation-und-umwelt/umwelt>
- Informationen des Zentralverbands des Deutschen Handwerks (ZDH):  
<http://www.zdh.de/themen/wirtschaft-energie-umwelt/umweltpolitik-nachhaltigkeit.html>

#### **Artikel 4**

#### **VII. Nennen Sie gesetzgeberische, Verwaltungs- und andere Maßnahmen, welche die Bestimmungen über den Zugang zu Umweltinformationen in Artikel 4 umsetzen.**

Die Bestimmungen der Aarhus-Konvention über den Zugang zu Umweltinformationen sowie die Vorgaben der Umweltinformationsrichtlinie 2003/4/EG wurden in Deutschland aus verfassungsrechtlichen Gründen nur für die Bundesebene durch das Umweltinformationsgesetz (UIG) vom 22. Dezember 2004 umgesetzt.

Auf Landesebene haben die Bundesländer in ihrem Kompetenzbereich entsprechende Gesetze erlassen:

- Landesumweltinformationsgesetz Baden-Württemberg vom 07.03.2006 (LUIG B-W)
- Bayerisches Umweltinformationsgesetz vom 08.12.2006 (BayUIG)
- Berliner Informationsfreiheitsgesetz in der Fassung vom 11.07.2006, insbesondere § 18a bezüglich Umweltinformationen (IFG Bln)
- Umweltinformationsgesetz des Landes Brandenburg vom 19.12.2008 (BbgUIG)
- Bremisches Umweltinformationsgesetz vom 15.11.2005 (BremUIG)
- Hamburgisches Umweltinformationsgesetz vom 04.11.2005 (HmbUIG)
- Hessisches Umweltinformationsgesetz vom 14.12.2006 (HUIG)
- Landes-Umweltinformationsgesetz Mecklenburg-Vorpommern vom 14.07.2006 (LUIG M-V)
- Niedersächsisches Umweltinformationsgesetz vom 07.12.2006 (NUIG)
- Umweltinformationsgesetz Nordrhein-Westfalen vom 29.03.2007 (UIG NRW)
- Landesumweltinformationsgesetz Rheinland-Pfalz vom 19.10.2005 (LUIG RPF)
- Saarländisches Umweltinformationsgesetz vom 12.09.2007 (SaarlUIG)
- Sächsisches Umweltinformationsgesetz vom 01.06.2006 (SächsUIG)
- Umweltinformationsgesetz des Landes Sachsen-Anhalt vom 14.02.2006 (UIG LSA)

- Informationszugangsgesetz Schleswig-Holstein vom 19.01.2012 (IZG SH)
- Thüringer Umweltinformationsgesetz vom 10.10.2006 (ThürUIG).

Die folgenden Ausführungen legen jeweils die Bundesregelung zugrunde und verweisen, soweit möglich, auf die – weitgehend identischen – Vorschriften im Landesrecht. Außerhalb der aufgeführten Vorschriften werden Informationsansprüche ferner für den Bereich von Verbraucherinformationen durch das Verbraucherinformationsgesetz und für allgemeine amtliche Informationen subsidiär auch durch die Informationsfreiheitsgesetze von Bund und Ländern gewährt.

Die Definitionen der relevanten Begriffe des Artikels 2 AK („Behörde“, „Informationen über die Umwelt“) finden sich in § 2 UIG<sup>3</sup>. Das Ausnahmekriterium „in gesetzgeberischer Eigenschaft handeln“ des Artikels 2 Absatz 2 AK wurde durch Rechtsprechung des Europäischen Gerichtshofes (EuGH) und des Bundesverwaltungsgerichtes (BVerwG) im Berichtszeitraum näher konkretisiert.<sup>4</sup>

- (a) Mit Blick auf Artikel 4 Absatz 1 AK hat nach § 3 Absatz 1 UIG<sup>5</sup> jede Person Anspruch auf freien Zugang zu Umweltinformationen, ohne ein rechtliches Interesse darlegen zu müssen. Gemäß § 3 Absatz 2 UIG<sup>6</sup> kann dieser Zugang durch Auskunftserteilung, Akteneinsicht oder in sonstiger Weise (z.B. durch Übermittlung von Kopien) eröffnet werden. Wird eine bestimmte Art des Informationszugangs beantragt, so darf dieser nur aus gewichtigen Gründen auf andere Art eröffnet werden. Sind die Informationen bereits öffentlich zugänglich, so kann die Behörde hierauf verweisen.

---

<sup>3</sup> Auf Landesebene § 2 LUIG B-W und § 3 Absatz 1 LUIG B-W i.V.m. § 2 Absatz 3 und 4 UIG; Artikel 2 BayUIG; § 18a IFG Bln i.V.m. § 2 UIG; § 2 BbgUIG und § 1 BbgUIG i.V.m. § 2 UIG; § 2 BremUIG und § 1 Absatz 2 BremUIG i.V.m. § 2 UIG; § 1 Absatz 2 HmbUIG i.V.m. § 2 UIG; § 2 HUIG; § 2 LUIG M-V und § 3 LUIG M-V i.V.m. § 2 Absatz 3 und 4 UIG; § 2 NUIG i.V.m. § 2 UIG; § 1 Absatz 2 UIG NRW und § 2 UIG NRW i.V.m. § 2 UIG; § 2 LUIG RPF; § 2 SaarUIG; § 3 SächsUIG; § 1 Absatz 3 UIG LSA i.V.m. § 2 UIG; § 2 IZG SH; § 2 ThürUIG.

<sup>4</sup> Durch das Urteil des EuGH vom 14. Februar 2012 (Rs. C-204/09) und das nachfolgende Urteil des BVerwG vom 2. August 2012 (7 C 7.12) wurde geklärt, dass Ministerien, die bei Gesetzgebungsverfahren tätig werden, dem Ausnahmekriterium auf Zeit unterfallen können, nämlich solange das Gesetzgebungsverfahren andauert. Durch das Urteil des EuGH vom 18. Juli 2013 (Rs. C-515/11) wurde geklärt, dass demgegenüber Ministerien, die beim Erlass von Rechtsverordnungen tätig werden und diese Rechtsverordnungen auf einer gesetzlichen Ermächtigung basieren, nicht dem Ausnahmekriterium unterfallen. Das letztgenannte Urteil führt unmittelbar dazu, dass der entgegenstehende Wortlaut von § 2 Absatz 1 Nummer 1 Satz 2 Buchstabe a UIG nicht mehr angewendet werden kann; eine gesetzliche Anpassung ist frühzeitig für die neue Legislaturperiode vorgesehen. Länder, deren Recht nicht auf das Bundesrecht verweist, bereiten parallele Anpassungen vor.

<sup>5</sup> Entsprechend anwendbar i.V.m. § 3 Absatz 1 LUIG B-W, § 18a IFG Bln, § 1 BbgUIG, § 1 Absatz 2 BremUIG, § 1 Absatz 2 HmbUIG, § 3 LUIG M-V, § 3 S. 2 NUIG, § 1 Absatz 3 UIG LSA; ebenso Artikel 3 Absatz 1 BayUIG, § 3 Absatz 1 HUIG, § 2 S. 1 UIG NRW, § 3 Absatz 1 LUIG RPF, § 3 Absatz 1 SaarUIG, § 4 Absatz 1 SächsUIG, § 3 IZG SH, § 3 Absatz 1 ThürUIG.

<sup>6</sup> Entsprechend anwendbar i.V.m. § 3 Absatz 1 LUIG B-W, § 18a IFG Bln, § 1 BbgUIG, § 1 Absatz 2 BremUIG, § 1 Absatz 2 HmbUIG, § 3 LUIG M-V, § 3 S. 2 NUIG, § 2 S. 3 UIG NRW, § 1 Absatz 3 UIG LSA; ebenso Artikel 3 Absatz 2 BayUIG, § 3 Absatz 2 HUIG, § 3 Absatz 2 LUIG RPF, § 3 Absatz 2 SaarUIG, § 4 Absatz 2 SächsUIG, § 5 Absatz 1 IZG SH, § 3 Absatz 2 ThürUIG.

- (b) Die Fristvorgaben in Artikel 4 Absatz 2 AK werden sichergestellt durch § 3 Absatz 3 UIG<sup>7</sup>, wonach Umweltinformationen spätestens binnen eines Monats oder im Fall von umfangreichen und komplexen Informationen ausnahmsweise binnen zwei Monaten zugänglich gemacht werden müssen.
- (c) Gründe für die Ablehnung von Anträgen auf Zugang zu Umweltinformationen sind in Übereinstimmung mit Artikel 4 Absatz 3 und 4 AK in den eng auszulegenden Ausnahmetatbeständen der §§ 8 und 9 UIG<sup>8</sup> abschließend geregelt. Zu den schutzwürdigen öffentlichen Belangen nach § 8 UIG gehören insbesondere die internationalen Beziehungen, die Verteidigung, bedeutsame Schutzgüter der öffentlichen Sicherheit, die Vertraulichkeit von Beratungen informationspflichtiger Stellen<sup>9 10</sup> und laufende Gerichtsverfahren. Ablehnungsgründe können ferner dann eingreifen, wenn Anträge offensichtlich missbräuchlich oder zu unbestimmt sind, sich auf interne Mitteilungen informationspflichtiger Stellen oder noch nicht fertig gestelltes Material beziehen oder wenn die Behörde nicht über die beantragten Informationen verfügt. Zu den schutzwürdigen privaten Belangen zählen gemäß § 9 UIG personenbezogene Daten, Rechte am geistigen Eigentum sowie Betriebs- und Geschäftsgeheimnisse (ausgenommen Informationen über Emissionen). Schließlich dürfen Umweltinformationen, die Dritte ohne Bestehen einer Rechtspflicht übermittelt haben, grundsätzlich nicht ohne deren Einwilligung zugänglich gemacht werden. Dabei ist jeweils gewährleistet, dass in Übereinstimmung mit Artikel 4 Absatz 4 a.E. AK Anträge auf Zugang zu Umweltinformationen trotz Vorliegen eines Ablehnungsgrundes dennoch Erfolg haben, soweit das öffentliche Interesse an der Bekanntgabe überwiegt oder – in den Fällen des § 9 UIG – die Betroffenen zugestimmt haben. Insoweit findet im konkreten Einzelfall stets eine Interessenabwägung statt.

---

<sup>7</sup> Entsprechend anwendbar i.V.m. § 3 Absatz 1 LUIG B-W, § 18a IFG Bln, § 1 BbgUIG, § 1 Absatz 2 BremUIG, § 1 Absatz 2 HmbUIG, § 3 LUIG M-V, § 3 S. 2 NUIG, § 2 S. 3 UIG NRW, § 1 Absatz 3 UIG LSA; ebenso Artikel 3 Absatz 3 BayUIG, § 3 Absatz 3 HUIG, § 3 Absatz 3 LUIG RPF, § 3 Absatz 3 SaarUIG, § 7 Absatz 1 SächsUIG, § 5 Absatz 2 IZG SH, § 3 Absatz 3 ThürUIG.

<sup>8</sup> Entsprechend anwendbar i.V.m. § 3 Absatz 1 LUIG B-W, § 18a IFG Bln, § 1 BbgUIG, § 1 Absatz 2 BremUIG, § 1 Absatz 2 HmbUIG, § 3 LUIG M-V, § 3 S. 2 NUIG, § 2 S. 3 UIG NRW, § 1 Absatz 3 UIG LSA; ebenso Artikel 7 und 8 BayUIG, §§ 7 und 8 HUIG, §§ 8 und 9 LUIG RPF, §§ 8 und 9 SaarUIG, §§ 5 und 6 SächsUIG, §§ 9 und 10 IZG SH, §§ 8 und 9 ThürUIG.

<sup>9</sup> Durch das bereits erwähnte Urteil des BVerwG vom 2. August 2012 (7 C 7.12) wurde zudem geklärt, dass im Einzelfall für bestimmte Informationen ein fortdauernder Schutz der Vertraulichkeit von Beratungen auch nach Abschluss eines Gesetzgebungsverfahrens bestehen kann.

<sup>10</sup> Entsprechend anwendbar i.V.m. § 3 Absatz 1 LUIG B-W, § 18a IFG Bln, § 1 BbgUIG, § 1 Absatz 2 BremUIG, § 1 Absatz 2 HmbUIG, § 3 LUIG M-V, § 3 S. 2 NUIG, § 2 S. 3 UIG NRW, § 1 Absatz 3 UIG LSA; ebenso Artikel 4 Absatz 3 BayUIG, § 4 Absatz 4 HUIG, § 4 Absatz 3 LUIG RPF, § 7 Absatz 3 SächsUIG, § 9 Absatz 1 IZG SH, § 4 Absatz 3 ThürUIG.



- (d) Artikel 4 Absatz 5 AK wird durch § 4 Absatz 3 UIG<sup>11</sup> aufgegriffen. Danach hat eine informationspflichtige Stelle, soweit ihr bekannt ist, wo die Daten vorhanden sind, den Antrag entweder an die zuständige Stelle weiterzuleiten und dem Antragsteller eine Abgabebenachricht zu erteilen oder den Antragsteller auf diejenige Stelle hinzuweisen, die über die beantragten Informationen verfügt.
- (e) § 5 Absatz 3 UIG<sup>12</sup> gewährleistet, dass bei Vorliegen eines Ablehnungsgrundes nach den §§ 8, 9 UIG in Übereinstimmung mit Artikel 4 Absatz 6 AK die jeweils nicht vom Ablehnungsgrund betroffenen Teile zugänglich gemacht werden, sofern es möglich ist, die betroffenen Teile auszusondern (z.B. durch Schwärzung).
- (f) Die Form- und Fristenfordernisse für die Ablehnung von Anträgen aus Artikel 4 Absatz 7 AK werden durch § 5 Absatz 1 UIG<sup>13</sup> umgesetzt. Danach gilt für die Ablehnung die Ein- bzw. Zwei-Monatsfrist des § 3 Absatz 3 Satz 2 UIG. Schriftliche Anträge sind schriftlich zu bescheiden, auf Verlangen der antragstellenden Person ist die Ablehnung auch in elektronischer Form zu übermitteln.
- (g) Artikel 4 Absatz 8 AK wird für die Bundesebene durch § 12 UIG und die Umweltinformationsgebührenverordnung (UIGGebV) umgesetzt. Diese Verordnung enthält in der Anlage ein ausführliches Verzeichnis der möglicherweise bei der Übermittlung von Umweltinformationen anfallenden Gebühren und Auslagen, wobei diese nicht prohibitiv wirken dürfen. Die erhobene Gebühr darf eine Höhe von 500 Euro nicht überschreiten. Die Akteneinsicht vor Ort, mündliche und einfache schriftliche Auskünfte (auch bei Herausgabe weniger Duplikate) sowie die aktive Unterrichtung der Öffentlichkeit (z.B. über das Internet) sind danach gebührenfrei. Entsprechende Regelungen haben die Länder erlassen.

---

<sup>11</sup> Entsprechend anwendbar i.V.m. § 3 Absatz 1 LUIG B-W, § 18a IFG Bln, § 1 BbgUIG, § 1 Absatz 2 BremUIG, § 1 Absatz 2 HmbUIG, § 3 LUIG M-V, § 3 S. 2 NUIG, § 2 S. 3 UIG NRW, § 1 Absatz 3 UIG LSA; ebenso Artikel 4 Absatz 3 BayUIG, § 4 Absatz 4 HUIG, § 4 Absatz 3 LUIG RPF, § 4 Absatz 3 SaarUIG, § 7 Absatz 3 SächsUIG, § 4 Absatz 3 IZG SH, § 4 Absatz 3 ThürUIG.

<sup>12</sup> Entsprechend anwendbar i.V.m. § 3 Absatz 1 LUIG B-W, § 18a IFG Bln, § 1 BbgUIG, § 1 Absatz 2 BremUIG, § 1 Absatz 2 HmbUIG, § 3 LUIG M-V, § 3 S. 2 NUIG, § 2 S. 3 UIG NRW, § 1 Absatz 3 UIG LSA; ebenso Artikel 6 Absatz 3 BayUIG, § 6 Absatz 3 HUIG, § 5 Absatz 3 LUIG RPF, § 5 Absatz 3 SaarUIG, § 8 Absatz 3 SächsUIG, § 6 Absatz 3 IZG SH, § 5 Absatz 3 ThürUIG.

<sup>13</sup> Entsprechend anwendbar i.V.m. § 3 Absatz 1 LUIG B-W, § 18a IFG Bln, § 1 BbgUIG, § 1 Absatz 2 BremUIG, § 1 Absatz 2 HmbUIG, § 3 LUIG M-V, § 3 S. 2 NUIG, § 2 S. 3 UIG NRW, § 1 Absatz 3 UIG LSA; ebenso Artikel 6

**VIII. Beschreiben Sie etwaige Schwierigkeiten bei der Umsetzung des Artikels 4.**

Die von den Behörden vorzunehmende Einschätzung, ob Unternehmensdaten schutzwürdige Betriebs- und Geschäftsgeheimnisse darstellen, und die stets durchzuführende Abwägung zwischen dem privaten Geheimhaltungsinteresse und dem kollidierenden öffentlichen Interesse an der Bekanntgabe kann im Einzelfall zu schwierig zu treffenden Entscheidungen führen. Aus sehr umfangreichen UIG-Anträgen sowie aus der notwendigen Anhörung Dritter kann sich das Problem ergeben, dass die vorgegebenen kurzen Bearbeitungsfristen im Einzelfall nicht eingehalten werden können. Dies betrifft insbesondere Anträge, mit denen Zugang zu vertraulichen, personenbezogenen Umweltdaten verlangt wird, die eine große Anzahl von Einzelpersonen betreffen. Die Bearbeitung solcher Anträge kann auch die Arbeitsfähigkeit einer informationspflichtigen Stelle berühren.<sup>14</sup> Zur oft schwierigen Beurteilung von Fragen des Urheberrechtsschutzes hat das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit ein Rechtsgutachten erstellen lassen.<sup>15</sup>

**IX. Geben Sie weitere Informationen über die praktische Anwendung der Konventionsbestimmungen über den Informationszugang, z.B. Statistiken über die Anzahl der Anträge, der Ablehnungen und deren Gründe.**

Eine statistische Erfassung der Informationszugangsanträge findet nicht statt. Nach den vorliegenden Vollzugserfahrungen haben die Bestimmungen über den Informationszugang keine erhöhten Zuweisungen von Personal- oder Sachmitteln an die Behörden erforderlich gemacht; die Anzahl der abgelehnten Anträge ist verhältnismäßig gering. Unter Berücksichtigung der aktuellen Rechtsentwicklung beim UIG - mit einem besonderen Blick auf das Fachrecht im Bereich Strahlenschutz und Anlagensicherheit - wurde im Auftrag des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit eine Arbeitshilfe erarbeitet, auf deren Grundlage informati-

---

Absatz 1 und 2 BayUIG, § 6 Absatz 1 und 2 HUIG, § 5 Absatz 1 LUIG RPF, § 5 Absatz 1 SaarlUIG, § 8 Absatz 1 SächsUIG, § 6 Absatz 1 und 2 IZG SH, § 5 Absatz 1 ThürUIG.

<sup>14</sup> Z.B. muss BMU bei einem UIG-Antrag u.a. über die Herausgabe von ca. 450 Stellungnahmen entscheiden, die Dritte zu Rechtssetzungsvorhaben abgegeben hatten. Im Rahmen der Anhörung wurden alle Drittbetroffenen angeschrieben, wobei Viele der Herausgabe ihrer Stellungnahmen widersprochen haben und ggf. gerichtlichen Eilrechtsschutz für den Fall der vorgesehenen Herausgabe in Anspruch nehmen werden.

onspflichtige Stellen interne UIG-Leitfäden entwickeln können.<sup>16</sup> Die praktische Anwendung des Umweltinformationsrechts nach den Neuregelungen in Bund und Ländern seit 2005 wurde auch in Studien des Unabhängigen Instituts für Umweltfragen (UfU) untersucht.<sup>17</sup>

**X. Nennen Sie einschlägige Web-Adressen, soweit verfügbar.**

- Informationen des BMU zum Zugang zu Umweltinformationen:  
<http://www.bmu.de/themen/umweltinformation-bildung/umweltinformation/zugang-zu-umweltinformationen/>
- Informationen des UBA:  
<http://www.umweltbundesamt-daten-zur-umwelt.de/umweltdaten/open.do>  
<http://www.umweltbundesamt.de/themen/nachhaltigkeit-strategien-internationales/umweltrecht/information>
- Informationen des BfN zu Naturschutz und Landschaftspflege (u.a. Kartendarstellungen)  
[http://www.bfn.de/0501\\_db.html](http://www.bfn.de/0501_db.html) sowie [http://www.bfn.de/0503\\_karten.html](http://www.bfn.de/0503_karten.html)
- PortalU – Umweltportal Deutschland (Kooperation der Umweltverwaltungen in Bund und Ländern):  
<http://www.portalu.de/>
- Informationsangebot des Unabhängigen Instituts für Umweltfragen (UfU):  
<http://www.umweltinformationsrecht.de/>
- Geoportal Deutschland: <http://www.geoportal.de>
- s.u. auch die Links zu Abschnitt XIV.

**Artikel 5**

**XI. Nennen Sie gesetzgeberische, Verwaltungs- und andere Maßnahmen, welche die Bestimmungen über die Erhebung und Verbreitung von Umweltinformationen in Artikel 5 umsetzen.**

---

<sup>15</sup> Bernhard Wegener, „Zum Verhältnis des Rechts auf freien Zugang zu Umweltinformationen zum Urheberrecht“, 2010, download unter <http://www.bmu.de/umweltinformation/downloads/doc/46432.php>

<sup>16</sup> Thomas Schomerus, „Informationsansprüche im Atom- und Strahlenschutzrecht“, 2010, download unter [http://www.bfs.de/de/bfs/druck/Ufoplan/Informationsansprueche\\_im\\_Atom\\_und\\_Strahlenschutzrecht](http://www.bfs.de/de/bfs/druck/Ufoplan/Informationsansprueche_im_Atom_und_Strahlenschutzrecht)

<sup>17</sup> Unabhängiges Institut für Umweltfragen e.V. (UfU), 2008, „Praxis des Umweltinformationsrechts in Deutschland - Eine Evaluation aus Bürgersicht anhand der Methode der retrospektiven

Auch die Bestimmungen der Aarhus-Konvention über die Erhebung und Verbreitung von Umweltinformationen werden in Deutschland in erster Linie durch die Umweltinformationsgesetze des Bundes und der Länder umgesetzt. Daneben unterstützen auch die Geodatenzugangs- und Geodateninfrastrukturgesetze von Bund und Ländern die Verbreitung von raumbezogenen Umweltinformationen.

- (a) Entsprechend Artikel 5 Absatz 1 AK stellt § 7 Absatz 3 UIG sicher, dass alle bei einer oder für eine informationspflichtige Stelle zusammengestellten Informationen auf dem gegenwärtigen Stand, exakt und vergleichbar sein sollen<sup>18</sup>. Im Falle einer unmittelbaren Bedrohung der Gesundheit oder der Umwelt haben die informationspflichtigen Stellen nach § 10 Absatz 5 UIG<sup>19</sup> sämtliche Informationen, über die sie verfügen und die es der eventuell betroffenen Öffentlichkeit ermöglichen könnten, Maßnahmen zur Abwendung oder Begrenzung von Schäden infolge dieser Bedrohung zu ergreifen, unmittelbar und unverzüglich zu verbreiten.
- (b, e, g) In Umsetzung von Artikel 5 Absatz 2, 5 und 7 AK sieht § 10 Absatz 1 UIG<sup>20</sup> vor, dass die informationspflichtigen Stellen die Öffentlichkeit in angemessenem Umfang aktiv und systematisch über die Umwelt informieren. Im Rahmen dieser aktiven Informationspflicht sind sie gehalten, Umweltinformationen zu verbreiten, die für ihre Aufgaben von Bedeutung sind und über die sie verfügen. Nach § 10 Absatz 2 UIG gehören dazu zumindest der Wortlaut von völkerrechtlichen Verträgen sowie von Gemeinschafts- und nationalen Rechtsvorschriften, politische Konzepte, Pläne und Programme mit Bezug zur Umwelt sowie Berichte über den Stand ihrer Umsetzung, Daten aus der Überwachung von Tätigkeiten, die sich auf die Umwelt auswirken können, Zulas-

---

Gesetzesfolgenabschätzung“, Berlin 2008 sowie, 2012, „Praxis des Umweltinformationsrechts in Deutschland - Empirische Evaluation als retrospektive Gesetzesfolgenabschätzung, Berlin 2013

<sup>18</sup> Entsprechend anwendbar i.V.m § 3 Absatz 1 LUIG B-W, § 18a IFG Bln, § 1 BbgUIG, § 1 Absatz 2 BremUIG, § 1 Absatz 2 HmbUIG, § 3 LUIG M-V, § 3 S. 2 NUIG, § 2 S. 3 UIG NRW, § 1 Absatz 3 UIG LSA; ebenso Artikel 5 Absatz 3 BayUIG, § 5 Absatz 3 HUIG, § 7 Absatz 3 LUIG RPF, § 7 Absatz 3 SaarlUIG, § 11 Absatz 3 SächsUIG, § 8 Absatz 1 IZG SH, § 7 Absatz 3 ThürUIG.

<sup>19</sup> Entsprechend anwendbar i.V.m § 3 Absatz 1 LUIG B-W, § 18a IFG Bln, § 1 BbgUIG, § 1 Absatz 2 BremUIG, § 1 Absatz 2 HmbUIG, § 3 LUIG M-V, § 3 S. 2 NUIG, § 2 S. 3 UIG NRW, § 1 Absatz 3 UIG LSA; ebenso Artikel 10 Absatz 5 BayUIG, § 10 Absatz 5 HUIG, § 10 Absatz 5 LUIG RPF, § 10 Absatz 5 SaarlUIG, § 12 Absatz 4 SächsUIG, § 11 Absatz 4 IZG SH, § 10 Absatz 5 ThürUIG.

<sup>20</sup> Entsprechend anwendbar i.V.m § 3 Absatz 1 LUIG B-W, § 18a IFG Bln, § 1 BbgUIG, § 1 Absatz 2 BremUIG, § 1 Absatz 2 HmbUIG, § 3 LUIG M-V, § 3 S. 2 NUIG, § 2 S. 3 UIG NRW, § 1 Absatz 3 UIG LSA; ebenso Artikel 10 Absatz 1 und 2 BayUIG, § 10 HUIG, § 10 LUIG RPF, § 10 Absatz 1 und 2 SaarlUIG, § 12 SächsUIG, § 11 Absatz 1 IZG SH, § 10 ThürUIG.

sungsentscheidungen, die erhebliche Auswirkungen auf die Umwelt haben, und zusammenfassende Darstellungen und Bewertungen von Umweltauswirkungen nach dem UVPG.

- (c) Nach § 10 Absatz 3 UIG<sup>21</sup> soll die Verbreitung von Umweltinformationen in für die Öffentlichkeit verständlicher Darstellung und leicht zugänglichen Formaten erfolgen. Hierzu sollen, soweit vorhanden, elektronische Kommunikationsmittel verwendet werden. Dazu haben Bund und Länder das gemeinsame Umweltportal „PortalU“ (Web-Adresse s.u.) verwirklicht. Das Service-Angebot PortalU eröffnet bürgerfreundlich, werbe- und barrierefrei den Zugang zu qualitätsgesicherten Umweltinformationen von Bundes- und Landesbehörden. PortalU bietet derzeit Zugang zu mehreren Millionen Webseiten und über 500.000 Datenbankeinträgen von über 450 öffentlichen Institutionen und Organisationen in Deutschland. Die Entwicklung von auf Webtechnologie basierenden Diensten zur Bereitstellung von Umweltzustands- und Expositionsdaten über ein einheitliches Zugangsportale steht immer mehr im Vordergrund der elektronischen Zugänglichkeit. Ziel ist die Darstellung der mit den verschiedensten Umweltbeobachtungsprogrammen gewonnenen Daten in einem fachlich bewerteten Kontext. Damit erhält die Öffentlichkeit in verständlicher Form Ergebnisse z.B. für die Erfolgskontrolle von umweltpolitischen Maßnahmen.
- Sofern es sich bei den Umweltinformationen um Geodaten – also Umweltdaten mit einem Raumbezug – handelt, werden diese aktiv über die nationale Geodateninfrastruktur, die von Bund, Ländern und Kommunen gemeinsam betriebene GDI-DE (Geodateninfrastruktur Deutschland), öffentlich verfügbar bereitgestellt. Als Zugangspunkt zur GDI-DE erlaubt es das Geoportal Deutschland ([www.geoportal.de](http://www.geoportal.de)), dezentral gehaltene Geodaten zu unterschiedlichen Themen und aus unterschiedlichen öffentlichen Einrichtungen zu suchen und zu visualisieren. Der Nutzer kann gefundene Geodaten auf interaktiven Karten im Internet anschauen und diese beliebig kombinieren.
- d) Die Veröffentlichung eines Umweltzustandsberichts der Bundesregierung wird in § 11 UIG vorgeschrieben. Dieser wird regelmäßig im Abstand von nicht mehr als vier Jahren veröffentlicht und enthält Informationen über die Umweltqualität und vorhandene

---

<sup>21</sup> Entsprechend anwendbar i.V.m § 3 Absatz 1 LUIG B-W, § 18a IFG Bln, § 1 BbgUIG, § 1 Absatz 2 BremUIG, § 1 Absatz 2 HmbUIG, § 3 LUIG M-V, § 3 S. 2 NUIG, § 2 S. 3 UIG NRW, § 1 Absatz 3 UIG LSA; ebenso Artikel 10 Absatz 3 BayUIG, § 10 HUIG, § 10 LUIG RPF, § 10 Absatz 3 SaarlUIG, § 12 SächsUIG, § 11 Absatz 3 IZG SH, § 10 ThürUIG.

Umweltbelastungen. Den immer noch aktuellen „Umweltbericht 2010“ hat das Bundeskabinett am 30. November 2010 beschlossen. Daneben machen sowohl Bund als auch Länder laufend Umweltdaten im Internet zugänglich (Web-Adressen s.u.); die entsprechenden Informationsangebote entwickeln sich auf allen Ebenen dynamisch. Einzelne Länder erstellen ergänzend eigene Umweltberichte.<sup>22</sup>

- (f, h) Die Information von Verbrauchern nach Artikel 5 Absatz 6 und 8 AK über die Umweltauswirkungen von Produkten wird außer durch Produktkennzeichnungspflichten, die für einzelne relevante Bereiche im europäischen und deutschen Recht vorgesehen sind, durch freiwillige Maßnahmen, wie z.B. durch verschiedene Umweltzertifikate/-Kennzeichnungen, sichergestellt. So vergibt die RAL-gGmbH im Zusammenwirken mit den in der Jury Umweltzeichen vertretenen Organisationen und Bundesländern sowie dem UBA das Umweltzeichen „Blauer Engel“ des BMU. Für unverarbeitete Agrarerzeugnisse und Lebensmittel besteht die Möglichkeit der Produktkennzeichnung mit dem Bio-Siegel nach der EG-Verordnung Nr. 834/2007. Dieses wird mittlerweile von 4.269 Unternehmen für 66.941 Produkte verwendet (Stand: 31. August 2013). Die Registrierung für die Verwendung des Bio-Siegels wird von der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung übernommen. Die Überwachung ist in das System öffentlicher und privater Kontrollen integriert. Die zuletzt im Jahre 2009 novellierte Öko-Audit-Verordnung Nr. 1221/2009 der EG fördert daneben durch das freiwillige europäische Umweltmanagementsystem EMAS eine Veröffentlichung von umweltbezogenen Daten auch mit Blick auf den Produktionsprozess. Im September 2012 waren EU-weit 8208 Standorte EMAS-registriert.
- (i) Im Oktober 2009 ist das PRTR-Protokoll (Protokoll über Schadstofffreisetzungs- und -verbringungsregister) in Kraft getreten. Die Vertragsstaaten, darunter Deutschland, verpflichten sich damit, nationale Schadstoffregister aufzubauen, mit deren Hilfe den Bürgern die Möglichkeit eröffnet wird, sich über das Internet einfach und schnell über Umweltdaten einer Betriebseinrichtung, z.B. aus der Nachbarschaft, zu informieren. Deutschland hat das PRTR-Protokoll durch das Ratifikationsgesetz vom 13. April 2007 sowie durch das Aus- und Durchführungsgesetz vom 6. Juni 2007, das die notwendigen Bestimmungen sowohl für die Errichtung und Unterhaltung eines nationalen PRTR als auch für die Durchführung der Verordnung (EG) Nr. 166/2006 über die

---

<sup>22</sup> z.B. § 5 BremUIG im Abstand von nicht mehr als 4 Jahren, zuletzt 2011.

Schaffung eines Europäischen PRTR (E-PRTR-VO) enthält, umgesetzt. Entsprechend Artikel 5 Absatz 9 AK werden Daten zu Emissionen bzw. Freisetzungen und Verbringungen in Deutschland seit Juni 2009 im Internet über das Register PRTR-Deutschland veröffentlicht. Im November 2011 wurde das Portal grundlegend überarbeitet und in „www.thru.de“ umbenannt. Das deutsche Portal stellt transparente und frei zugängliche Umweltinformationen aus Industriebetrieben sowie für Emissionen aus diffusen Quellen (etwa des Verkehrs, der Haushalte und der Landwirtschaft) zur Verfügung. Ein besonderer Schwerpunkt wird bei der Gestaltung des Portals auf die Informationsbedürfnisse von Bürgerinnen und Bürgern gelegt.

In Deutschland erfolgt die Berichterstattung zum PRTR im gesamten Prozess wie die Meldung der betroffenen Industriebetriebe bis zur Veröffentlichung ausschließlich elektronisch. Die Betriebe melden ihre Freisetzungen und Verbringungen online im Internet über ein gemeinsam von Bund und Ländern entwickeltes Datenerfassungssystem (BUBE-Online). In diesem System erfolgt auch die Qualitätssicherung der von den Betreibern berichteten Emissionen durch die zuständigen Behörden. Anschließend werden die Daten an das Umweltbundesamt übermittelt, das die Daten im Portal thru.de veröffentlicht und an die EU-Kommission zur Veröffentlichung im europäischen PRTR übermittelt. Thru.de bietet auch die Möglichkeit, für eigene Auswertungen den kompletten Datenbestand des deutschen PRTR als eigenständige Datenbank herunterzuladen. Zurzeit werden in thru.de Daten von knapp 5000 Betriebseinrichtungen veröffentlicht.

Sowohl BUBE als auch thru.de setzen auf die Nutzung von Open Source Software bzw. sind als Open Source Software veröffentlicht. Dadurch wird eine lizenzkostenfreie Nutzung der Komponenten auch für andere Staaten ermöglicht. Mittlerweile wird die Erfassungssoftware BUBE-online nach Anpassungsarbeiten auch in Mazedonien zur Datenerfassung im dortigen PRTR genutzt.

Weiterhin werden für die am Emissionshandel teilnehmenden ca. 2.000 Anlagen der Energiewirtschaft und der emissionsintensiven Industrie (Stand 2012), die etwa 50% der nationalen CO<sub>2</sub>-Emissionen verursachen, entsprechend der europäischen Emissionshandelsrichtlinie jährliche CO<sub>2</sub>-Emissionen erhoben. Die Daten werden sowohl individuell für die einzelnen Anlagen als auch in Form zusammenfassender Berichte veröffentlicht sowie aktiv mittels Pressearbeit und Direktmails an die interessierte Fachöffentlichkeit verbreitet.

**XII. Beschreiben Sie etwaige Schwierigkeiten bei der Umsetzung der o.g. Absätze des Artikels 5.**

Das Land Bremen weist darauf hin, dass die Veröffentlichung von relevanten Umweltinformationen, z.B. zu altlastenbedingten Grundwasserverunreinigungen, zu Konflikten mit datenschutzrechtlichen Belangen führen kann. Die Darstellung entsprechender Geodaten, z.B. die Veröffentlichung von Karten belasteter Gebiete, berührt mit der Erkennbarkeit von Grundstücken regelmäßig auch personenbezogene Daten.

**XIII. Geben Sie weitere Informationen über die praktische Anwendung der Vorschriften über die Erhebung und Verbreitung von Umweltinformationen, z.B. Statistiken über die veröffentlichten Informationen.**

Im Hinblick auf aktuelle Zahlen zu den Zugriffen auf das PortalU ist anzuführen, dass es jährlich (Juli 2012 – Juni 2013) ca 1,1 Mio. Seitenabrufe des PortalU mit etwa 475.000 qualifizierten Abfragen/Aktionen gibt. Auf den Internetseiten des Bundesumweltministeriums gab es im Jahr 2012 über 55 Mio. Seitenabrufe und von Januar bis Mai 2013 wurden ca 21 Mio. Internetseiten des BMU aufgerufen. Im Jahr 2012 wurden insgesamt 2.048.191 Veröffentlichungen des Bundesumweltministeriums (Print-Medien) bestellt, vom Januar bis Juni 2013 waren es 339.419 Exemplare.

**XIV. Nennen Sie einschlägige Web-Adressen, soweit verfügbar.**

*Informationsangebote des Bundes:*

- PortalU – Umweltportal Deutschland (Kooperation der Umweltverwaltungen in Bund und Ländern): <http://www.portalu.de/>
- Geoportal Deutschland (geoportal.de) <http://www.geoportal.de>
- Datenbanken des BfN zu Naturschutzinformationen: [http://www.bfn.de/0501\\_db.html](http://www.bfn.de/0501_db.html)
- Interaktive Kartendienste des BfN zu Schutzgebieten und Landschaften: [http://www.bfn.de/0503\\_karten.html](http://www.bfn.de/0503_karten.html)



- Informationsangebot des BfN zu Naturschutz und Gesundheit: [www.natgesis.bfn.de](http://www.natgesis.bfn.de)
- Umsetzung der Nationalen Strategie zur Biologischen Vielfalt: [www.biologischevielfalt.de](http://www.biologischevielfalt.de)
- Informationsangebot zu invasiven Arten. [www.neobiota.bfn.de](http://www.neobiota.bfn.de)
- Portal Thru.de bietet Daten und Informationen zu Freisetzungen und Verbringungen aus Industriebetrieben und diffusen Emissionen, darunter die Daten des deutschen PRTR:  
<http://www.thru.de/>
- Gemeinsamer zentraler Stoffdatenpool Bund-Länder (GSBL): <http://www.gsbl.de>
- Webservice für die Dioxin-Datenbank des Bundes und der Länder:  
<http://www.pop-dioxindb.de/index.html>
- Umweltprobenbank des Bundes: <http://umweltprobenbank.de>
- Daten zur Umwelt – Umweltzustand in Deutschland des UBA:
  - <http://www.umweltbundesamt.de/daten/umweltdaten>
  - Fachdatenbank des Bundes und der Länder zum Vollzug der POP-Konvention:  
<http://www.pop-dioxindb.de/index.html>
- Geografisches Informationssystem Umwelt GISU: <http://gis.uba.de/GISUcatalog>
- Informationen der Deutschen Emissionshandelsstelle (DEHSt) im UBA zum Emissionshandel, u.a. jährliche CO<sub>2</sub>-Emissionen der teilnehmenden Unternehmen:  
[http://www.dehst.de/DE/Emissionshandel/emissionshandel\\_node.html](http://www.dehst.de/DE/Emissionshandel/emissionshandel_node.html)
- Informationen des BfN zum Meeresnaturschutz: <http://www.bfn.de/habitatmare/>
- Informationen zur Öko-Audit-Verordnung:  
[http://www.bmu.de/themen/wirtschaft-produkte-ressourcen/wirtschaft-und-umwelt/unternehmensverantwortung-zertifizierung/emas/;](http://www.bmu.de/themen/wirtschaft-produkte-ressourcen/wirtschaft-und-umwelt/unternehmensverantwortung-zertifizierung/emas/)  
<http://www.umweltbundesamt.de/daten/umweltdaten>  
<http://www.bmu.de/N2087/>
- <http://www.emas.de> (Umweltgutachterausschuss des BMU)
- Umweltbericht 2010 der Bundesregierung:  
<http://www.bmu.de/N46768>
  - Veröffentlichungen des Bundesumweltministeriums:  
<http://www.bmu.de/publikationen>
- Nationaler Dialogprozess nachhaltige Konsum- und Produktionsmuster:  
<http://www.dialogprozess-konsum.de>

- Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR):  
<http://www.bfr.bund.de>
- Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (BSH):  
[http://www.bsh.de/Vorlagen/ressources/nav\\_de/navigation2.jsp](http://www.bsh.de/Vorlagen/ressources/nav_de/navigation2.jsp)
- Aktionsprogramm Umwelt und Gesundheit (Beteiligung der Ministerien BMU, BMG und BMELV):  
<http://www.apug.de>
- BMU zum Thema Umwelt und Gesundheit:  
<http://www.bmu.de/themen/gesundheitschemikalien/gesundheitschemikalien-und-umwelt/>
- BMG zum Thema Umwelt und Gesundheit:  
[http://www.bmg.bund.de/glossar\\_begriffe/t-u/umwelt-und-gesundheit.html](http://www.bmg.bund.de/glossar_begriffe/t-u/umwelt-und-gesundheit.html)
- BMZ zur Bildung für nachhaltige Entwicklung in Schulen:  
<http://www.bmz.de/de/mitmachen/Schule/>
- BMZ zur Förderung entwicklungspolitischen Engagements:  
<http://www.engagement-global.de>

*Informationsangebote der Bundesländer:*

*Baden-Württemberg*

- Umweltportal Baden-Württemberg: <http://www.umwelt.baden-wuerttemberg.de>
- Daten- und Kartendienst der Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz (LUBW) Baden-Württemberg:  
<http://brsweb.lubw.baden-wuerttemberg.de>

*Bayern*

- Umwelt Objekt Katalog Bayern: <http://www.uok.bayern.de/>

*Berlin*

- Berliner Umweltatlas:  
<http://www.stadtentwicklung.berlin.de/umwelt/umweltatlas/>
- Umweltinformationen der Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Umwelt:  
<http://www.stadtentwicklung.berlin.de/umwelt/>

*Brandenburg*

- LandesUmwelt / VerbraucherInformationssystem Brandenburg (LUIS-BB):  
[www.luis.brandenburg.de](http://www.luis.brandenburg.de)

*Bremen*

- Bremer Umweltinformationssystem: <http://www.umwelt.bremen.de/>

*Hamburg*

- Hamburger Umweltinformationssystem: <http://www.hamburg.de/umwelt>
- Hamburger MetaDatenKatalog: <http://www.hmdk.de/>

*Hessen*

- Umweltatlas Hessen: <http://atlas.umwelt.hessen.de/atlas/>
- Hessisches Umweltportal: <https://hmuelv.hessen.de/>
- Liste der nach § 10 HUIG aktiv verbreiteten Umweltinformationen:  
[https://verwaltung.hessen.de/irj/HMULV\\_Internet?cid=853b1bc2da1200d98578dc69a3435776](https://verwaltung.hessen.de/irj/HMULV_Internet?cid=853b1bc2da1200d98578dc69a3435776)

*Mecklenburg-Vorpommern*

- Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern:  
<http://www.lung.mv-regierung.de/>

*Niedersachsen*

- Umweltdatenkatalog Niedersachsen: <http://www.udk.niedersachsen.de>

*Nordrhein-Westfalen*

- NRW Umweltdaten vor Ort:  
<http://www.uvo.nrw.de>
- Umweltdatenkatalog Nordrhein-Westfalen (über PortalU): <http://www.portalu.de/ingrid-portal/portal/search-catalog/search-catalog-hierarchy.psml>

*Rheinland-Pfalz*

- Umweltportal Rheinland-Pfalz <http://www.portalu.rlp.de>

*Saarland*

- Umweltdatenkatalog Saarland (über PortalU):  
<http://www.portalu.de/ingrid-portal/portal/search-catalog/search-catalog-hierarchy.psml>

*Sachsen*

- Umweltportal Sachsen: [www.PortalU.sachsen.de](http://www.PortalU.sachsen.de)

*Sachsen-Anhalt*

- Umweltinformationsnetz Sachsen-Anhalt: <http://www.umwelt.sachsen-anhalt.de>
- Umweltdatenkatalog Sachsen-Anhalt (über PortalU): <http://www.portalu.de/ingrid-portal/portal/search-catalog/search-catalog-hierarchy.psml>

*Schleswig-Holstein*

- Landwirtschafts- und Umweltatlas Schleswig-Holstein:  
<http://www.umweltdaten.landsh.de/atlas/script/index.php>

*Thüringen*

- Umweltdatenkatalog Thüringen (über PortalU):

<http://www.portalu.de/datenkataloge>

Sonstige Angebote:

- Umweltzeichen „Blauer Engel“: <http://www.blauer-engel.de>
- Informationen zu über 400 Labeln und Management-Standards: <http://www.label-online.de>
- Bio-Siegel: <http://www.bio-siegel.de/>

**Artikel 6**

**XV. Nennen Sie gesetzgeberische, Verwaltungs- und sonstige Maßnahmen, welche die Bestimmungen über die Öffentlichkeitsbeteiligung an Entscheidungen über bestimmte Tätigkeiten in Artikel 6 umsetzen.**

Die Öffentlichkeitsbeteiligung an Entscheidungen über bestimmte Tätigkeiten im Sinne des Artikels 6 AK war im deutschen Recht bereits traditionell weitgehend geregelt, so dass im Hinblick auf die Umsetzung der Vorgaben der Aarhus-Konvention und der europäischen Richtlinie 2003/35/EG nur noch geringfügige Anpassungen durch das Gesetz über die Öffentlichkeitsbeteiligung in Umweltangelegenheiten nach der EG-Richtlinie 2003/35/EG (Öffentlichkeitsbeteiligungsgesetz) vom 9. Dezember 2006 erforderlich waren. Ferner ist im Kontext darauf hinzuweisen, dass Deutschland seit 2002 Vertragspartei der Espoo-Konvention (UN ECE-Übereinkommen vom 25. Februar 1991 über die Umweltverträglichkeitsprüfung im grenzüberschreitenden Rahmen) ist.

(a)

- (i) Ein großer Teil der in Anhang I der AK genannten Vorhaben unterliegt nach deutschem Recht dem Genehmigungsverfahren nach § 10 Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG), konkretisiert durch die 9. BImSchV. Dieses Verfahren stellt die Beteiligung der betroffenen Öffentlichkeit nach den Maßstäben des Artikels 6 AK sicher.

Für Tätigkeiten, die dem Atomrecht unterfallen, gilt Entsprechendes nach § 7 Atomgesetz i.V.m. der Atomrechtlichen Verfahrensverordnung sowie nach den Regelungen des Gesetzes zur Suche und Auswahl eines Standortes für ein Endlager für Wärme entwickelnde radioaktive Abfälle (StandAG).

Raumbedeutsame Fachplanungen und Infrastrukturvorhaben, wie z.B. der Bau von Flughäfen, Eisenbahnstrecken, Autobahnen, Schnellstraßen, Wasserstraßen, Häfen, Deponien

sowie Rohrfernleitungsanlagen, unterliegen dem so genannten Planfeststellungsverfahren, in dem ebenfalls eine intensive Beteiligung der Öffentlichkeit verbindlich vorgeschrieben ist (vgl. § 73 VwVfG). Eine Öffentlichkeitsbeteiligung ist nach dem Baugesetzbuch (BauGB) zudem für die Aufstellung sämtlicher Bauleitpläne vorgesehen (§§ 3, 4a BauGB).

Neben diesen Spezialgesetzen gewährleistet das Gesetz über die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVPG) für die Zulassung von Tätigkeiten mit erheblichen Umweltauswirkungen, die die Vorhaben des Anhangs I der AK einschließen, ein Verfahren mit Öffentlichkeitsbeteiligung. Das UVPG setzt dabei einen Mindeststandard, der immer dann zu beachten ist, wenn fachrechtliche Vorschriften hinter den Anforderungen des UVPG zurückbleiben. Die Länder haben im Rahmen ihrer Gesetzgebungskompetenzen inhaltlich dem UVPG des Bundes entsprechende Regelungen erlassen<sup>23</sup>.

- (ii) Sowohl im Anhang 1 der Vierten Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (4. BImSchV) als auch in Anlage 1 des UVPG sind genehmigungsbedürftige bzw. UVP-pflichtige Tätigkeiten aufgeführt, die nicht im Anhang I AK genannt werden. Sie unterliegen ebenfalls dem Verfahren nach § 10 BImSchG i.V.m. der 9. BImSchV bzw. §§ 5 ff. UVPG.
  
- (b) Das Beteiligungsverfahren ist z.B. in § 10 Absatz 3 und 4 BImSchG i.V.m. §§ 8 bis 12 der 9. BImSchV sowie in § 9 UVPG, der auf § 73 VwVfG verweist, näher ausgestaltet. Die Darstellung soll im Folgenden exemplarisch anhand dieser Normen erfolgen. Das Vorhaben ist der Öffentlichkeit zunächst ortsüblich bekanntzumachen (siehe z.B. § 10 Absatz 3 Satz 1 BImSchG i.V.m. § 8 Absatz 1 Satz 1 der 9. BImSchV, § 9 Absatz 1a UVPG). Die Öffentlichkeit ist in der Bekanntmachung insbesondere über Folgendes zu informieren: den Antrag und das Vorhaben, die Art der möglichen Entscheidung, die zuständige Behörde, das vorgesehene Verfahren sowie Angaben zu Auslegungs- und Einwendungsfristen und zu einer grenzüberschreitenden Behörden- und Öffentlichkeitsbeteiligung (vgl. § 9 Absatz 1 der 9. BImSchV, § 9 Absatz 1a und 1b UVPG).

Im Zusammenhang mit der nationalen (ausgelöst durch in der Bevölkerung umstrittene Großprojekte) Diskussion zur verbesserten Beteiligung der Öffentlichkeit an Entschei-

---

<sup>23</sup> So z.B. § 1 UVPG Bln; § 4 BremUVPG; § 1 Absatz 1 HmbUVPG; § 5 Absatz 1 LUVPG M-V; § 5 NUVPG; § 1 Absatz 1 UVPG NW; § 3 SaarLUVPG; § 4 Absatz 3 SächsUVPG; § 4 ThürUVPG.

dungsprozessen wurde im Jahre 2013 auch das VwVfG novelliert. Der neue § 25 Absatz 3 VwVfG sieht vor, dass Behörden bei der Planung von Vorhaben mit nicht nur unwesentlichen Auswirkungen auf die Belange einer größeren Anzahl von Dritten darauf hinwirken sollen, dass der Vorhabenträger die betroffene Öffentlichkeit frühzeitig über Ziele des Vorhabens, die Mittel zur Verwirklichung und die voraussichtlichen Auswirkungen unterrichtet und diese Gelegenheit hat, sich zu äußern und das Vorhaben zu erörtern (frühe Öffentlichkeitsbeteiligung). Im Kontext regelt der neue § 27a VwVfG zudem, dass öffentliche Bekanntmachungen sowie auszulegende Unterlagen auch auf der Website der zuständigen Behörde veröffentlicht werden sollen.

- (c) Nach den deutschen Rechtsvorschriften sind die Unterlagen mindestens für die Dauer eines Monats nach Bekanntmachung zur Einsicht auszulegen und die Öffentlichkeit kann bis zu zwei Wochen nach Ablauf der Auslegungsfrist Einwendungen gegen das Vorhaben erheben.
- (d) Vorbehaltlich des genannten § 25 Absatz 3 VwVfG ist die Öffentlichkeitsbeteiligung nach den deutschen Rechtsvorschriften spätestens zu dem Zeitpunkt einzuleiten, zu dem die Antragsunterlagen für das Vorhaben nach Auffassung der zuständigen Behörde vollständig sind. Bei UVP-pflichtigen Vorhaben gehört dazu u.a. auch die nichttechnische Zusammenfassung der Unterlagen. Damit ist gewährleistet, dass die Öffentlichkeit eine ausreichende Grundlage für eine effektive Beteiligung hat. Zu diesem Zeitpunkt ist auch noch keine Entscheidung der zuständigen Behörde über die Genehmigungsfähigkeit des beantragten Vorhabens getroffen worden. Bei UVP-pflichtigen Vorhaben besteht ferner die Möglichkeit, dass im Einzelfall Sachverständige, betroffene Gemeinden, Nachbarstaaten, anerkannte Umweltvereinigungen sowie sonstige Dritte – also auch Teile der Öffentlichkeit – bereits beim Scoping-Termin, d.h. bei der Festlegung des Untersuchungsrahmens für die UVP, von der zuständigen Behörde hinzugezogen werden.

In dem speziellen Verfahren zur Suche und Auswahl eines Standortes für ein Endlager für Wärme entwickelnde radioaktive Abfälle findet eine noch weitergehende Öffentlichkeitsbeteiligung nach den Regelungen der §§ 9 und 10 StandAG statt. Verpflichtend sind danach Bürgerdialoge und Bürgerversammlungen sowie eine Unterrichtung z.B. über das Internet über die Ziele des Vorhabens, die Mittel und den Stand seiner Verwirklichung sowie seine voraussichtlichen Auswirkungen verbunden mit der Gelegenheit, seitens der Öffentlichkeit hierzu Stellung zu nehmen.

- (e) Einen wichtigen Beitrag zur Umsetzung von Artikel 6 Absatz 5 AK hat das mehrteilige deutsche IMPEL-Projekt „Informelle Lösungen von nachbarschaftlichen Umweltkonflikten im Dialog“ geleistet, das Informations-, Anwendungs- und Evaluierungsmöglichkeiten für freiwillige mehrseitige Dialogverfahren zur Konfliktlösung bei Standorten mit Nachbarschaftsbeschwerden aufgezeigt hat.  
Im Übrigen ist darauf hinzuweisen, dass die Ermittlung der betroffenen Öffentlichkeit dann entbehrlich ist, wenn das deutsche Recht Verfahren mit Jedermann-Beteiligung vorsieht.
- (f) Die in Artikel 6 Absatz 6 AK aufgeführten Anforderungen an die auszulegenden Unterlagen werden z.B. in § 4a der 9. BImSchV bzw. § 6 UVPG aufgegriffen.
- (g) Die Öffentlichkeit hat nach den nationalen Rechtsvorschriften die Möglichkeit, schriftlich Einwendungen gegen das Vorhaben bei der zuständigen Behörde zu erheben.
- (h) Nach Ermittlung der notwendigen Tatsachen und Einbeziehung aller Akteure muss die Behörde auf der Basis des Gesamtergebnisses des Verwaltungsverfahrens, einschließlich des Resultats der Öffentlichkeitsbeteiligung, eine rechtmäßige Entscheidung treffen. Die angemessene Berücksichtigung des Ergebnisses der Öffentlichkeitsbeteiligung bei der behördlichen Entscheidung wird z.B. bei Vorhaben, die dem immissionschutzrechtlichen Genehmigungsverfahren unterliegen, durch § 20 der 9. BImSchV, im Übrigen durch § 11 Satz 1 und § 12 UVPG gewährleistet. Die zuständige Behörde erarbeitet u.a. auf der Grundlage der Äußerungen der Öffentlichkeit eine zusammenfassende Darstellung und Bewertung der Umweltauswirkungen eines Vorhabens, die wiederum bei der Entscheidung über die Zulässigkeit eines Vorhabens im Hinblick auf eine wirksame Umweltvorsorge Berücksichtigung finden muss.
- (i) Die Öffentlichkeit wird durch öffentliche Bekanntmachung von der Zulassung oder Ablehnung eines Vorhabens informiert. Die Entscheidung wird mit Begründung zur Einsicht ausgelegt (vgl. z.B. § 21a der 9. BImSchV, § 9 Absatz 2 UVPG).
- (j) Die zuständigen Behörden haben nach den jeweils anwendbaren Umweltgesetzen die Einhaltung der maßgeblichen Vorschriften zu überwachen und erteilte Genehmigun-

gen regelmäßig zu überprüfen (siehe z.B. § 52 Absatz 1 bis 1b sowie § 52a BImSchG). Soweit erforderlich, kann dem Anlagenbetreiber durch eine nachträgliche Anordnung aufgegeben werden, eine Anlage nachzurüsten. § 17 Absatz 1a BImSchG regelt für Anlagen nach der Industrieemissions-Richtlinie die Öffentlichkeitsbeteiligung bei nachträglichen Anordnungen, die eine Genehmigung ersetzen.

- (k) Die Öffentlichkeit wird auch bei Entscheidungen über die absichtliche Freisetzung gentechnisch veränderter Organismen (GVO) in die Umwelt beteiligt: § 18 Absatz 2 Gentechnikgesetz (GenTG) ordnet ein Anhörungsverfahren an, das den Anforderungen von § 10 BImSchG entsprechen muss, soweit es sich nicht um Standortnachmeldungen im vereinfachten Verfahren handelt. Der Inhalt der danach auszulegenden Unterlagen ergibt sich aus der Gentechnik-Anhörungsverordnung. Die zuständigen Behörden haben die Durchführung des GenTG zu überwachen (§ 25 GenTG) und im Einzelfall Anordnungen zu treffen, die zur Beseitigung festgestellter oder zur Verhütung künftiger Verstöße gegen das GenTG notwendig sind (§ 26 Absatz 1 GenTG). Über diese Anordnungen ist die Öffentlichkeit gem. § 28a GenTG zu unterrichten. Das geltende deutsche Gentechnikrecht entspricht bereits den Anforderungen der Ersten Änderung der Aarhus-Konvention (sog. „Almaty Amendment“). Die Bundesrepublik Deutschland hat das „Almaty Amendment“ mit völkerrechtlicher Wirkung am 20. Oktober 2009 angenommen.

**XVI. Beschreiben Sie etwaige Schwierigkeiten bei der Umsetzung der o.g. Absätze des Artikels 6.**

**XVII. Geben Sie weitere Informationen über die praktische Anwendung der Bestimmungen über die Öffentlichkeitsbeteiligung an Entscheidungen über bestimmte Tätigkeiten, sind bspw. Statistiken oder andere Informationen verfügbar über die Öffentlichkeitsbeteiligung an Entscheidungen über bestimmte Tätigkeiten oder über Entscheidungen, die Bestimmungen dieses Artikels bezüglich Vorhaben der Landesverteidigung nicht anzuwenden.**

Nach dem seit 1990 geltenden UVPG werden auch Verteidigungsvorhaben grundsätzlich von der UVP-Pflicht erfasst. In Übereinstimmung mit Artikel 6 Absatz 1 lit. c AK können jedoch im



Einzelnen Vorhaben der Verteidigung ganz oder teilweise von den Bestimmungen der UVP bzw. der Öffentlichkeitsbeteiligung ausgenommen werden, soweit zwingende Gründe der Verteidigung oder die Erfüllung zwischenstaatlicher Verpflichtungen dies erfordern. Die Verordnung zur Durchführung des § 3 Absatz 2 des Gesetzes über die Umweltverträglichkeitsprüfung bei Vorhaben der Verteidigung (UVP-V Verteidigung) konkretisiert die Fälle, in denen von einer UVP abgesehen werden kann. Nach § 6 UVP-V Verteidigung ist ein Ausschluss der Umweltverträglichkeitsprüfung nur dann möglich, wenn ein Vorhaben zur Abwendung einer drohenden Gefahr für die Bundesrepublik Deutschland oder für die Gaststreitkräfte unverzüglich realisiert werden muss oder ein Vorhaben für Maßnahmen der Konfliktverhütung und Krisenbewältigung im Rahmen von NATO-, EU- oder anderen internationalen Verpflichtungen unverzüglich realisiert werden muss. Nach § 5 kann die Beteiligung der Öffentlichkeit insoweit eingeschränkt werden, als Geheimhaltungsgründe dies erfordern. Von der Möglichkeit einer eingeschränkten Öffentlichkeitsbeteiligung aufgrund nationaler Verteidigungszwecke wurde seit 1990 lediglich in zwei UVP-Fällen Gebrauch gemacht. Im Jahre 2012 war zunächst in einem weiteren Fall ein Ausschluss des UVPG vorgesehen; nach einem durchgeführten Rechtsbehelfsverfahren wurde darauf jedoch verzichtet und stattdessen eine UVP mit Öffentlichkeitsbeteiligung eingeleitet.

Im Berichtszeitraum stellte die weitere Stärkung der Öffentlichkeitsbeteiligung an Entscheidungsverfahren ein wichtiges politisches Thema dar. Ein Ergebnis war die Einrichtung einer neuen Unterabteilung im Bundesumweltministerium, die sich erstmals fachübergreifend mit dem Thema „Bürgerbeteiligung“ beschäftigt, um das Thema in allen Fachbereichen stärker zu verankern und dadurch eine neue Beteiligungskultur zu fördern. Das für die Bürgerbeteiligung bei umweltrelevanten Großvorhaben zuständige Referat erarbeitet u.a. Grundsätze für qualitativ hochwertige Beteiligungsprozesse, auch mit Hilfe von Forschungsprojekten. Im Fokus steht dabei die Frage, wie die formellen Beteiligungsprozesse auf Grundlage des Art. 6 AK sinnvoll durch informelle Beteiligungsprozesse ergänzt werden können.

Die Stärkung der Öffentlichkeitsbeteiligung hat insbesondere im Rahmen des Gesetzes zur Suche und Auswahl eines Standortes für ein Endlager für Wärme entwickelnde radioaktive Abfälle (StandAG) Niederschlag gefunden.

**XVIII. Nennen Sie einschlägige Web-Adressen, soweit verfügbar.**

- Informationsangebot des BMU: <http://www.bmu.de/themen/umweltinformation-bildung/umweltinformation/zugang-zu-umweltinformationen/>  
<http://www.bmu.de/umweltvertraeglichkeitspruefung/aktuell/aktuell/6364.php>
- Informationsangebot des UBA: <http://www.umweltbundesamt.de/themen/nachhaltigkeit-strategien-internationales/umweltrecht/beteiligung>
- zum IMPEL-Projekt „Nachbarschaftsdialog“:  
<http://www.bmu.de/umweltinformation/downloads/doc/36822.php>  
<http://impel.eu/?s=neighbourhood+dialogue>
- Interaktiver Kartendarstellungsdienst des BfN mit Natura2000-Flächen für Antragsteller von GVO-Freisetzungen: [http://www.bfn.de/0503\\_einstieg\\_gvo.html](http://www.bfn.de/0503_einstieg_gvo.html)
- Informationsangebot des BMWi:  
<http://www.bmwi.de/DE/Themen/Energie/Energietraeger/kernenergie-in-deutschland,did=156032.html>  
<http://www.bmwi.de/DE/Themen/Energie/Energietraeger/kernenergie-in-deutschland,did=199078.html>
- Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR):  
[http://www.bgr.bund.de/DE/Home/homepage\\_node.html](http://www.bgr.bund.de/DE/Home/homepage_node.html)
- Hintergründe zu Agro-Gentechnik und Naturschutz:  
[http://www.bfn.de/0301\\_gentechnik.html](http://www.bfn.de/0301_gentechnik.html)
- Informationsangebot des Naturschutzbundes Deutschland e.V.:  
[http://www.nabu.de/m06/m06\\_02/04053.html](http://www.nabu.de/m06/m06_02/04053.html)
- Informationsangebot des Unabhängigen Instituts für Umweltfragen (UfU):  
<http://www.aarhus-konvention.de/>
- Informationsangebot des Bundesamtes für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit zur Gentechnik:  
[http://www.bvl.bund.de/DE/06\\_Gentechnik/gentechnik\\_node.html](http://www.bvl.bund.de/DE/06_Gentechnik/gentechnik_node.html)
- allgemeine und auch spezifische Informationen zu gentechnisch veränderten Organismen:  
<http://www.transgen.de>

### **Artikel 7**

**XIX. Nennen Sie die angemessenen praktischen und/oder sonstigen Vorkehrungen, die zur Beteiligung der Öffentlichkeit während der Vorbereitung umweltbezogener Pläne und Programme getroffen wurden.**

Die Beteiligung der Öffentlichkeit während der Vorbereitung umweltbezogener Pläne und Programme wurde gesetzlich sichergestellt durch die nationale Umsetzung der europäischen Richtlinien 2001/42/EG und 2003/35/EG, die das europäische Recht u.a. an die Bestimmungen der Aarhus-Konvention zur Öffentlichkeitsbeteiligung in umweltrechtlichen Entscheidungsverfahren anpassen. Die Umsetzung erfolgte auf Bundesebene durch folgende Gesetze:

- Gesetz zur Einführung einer Strategischen Umweltprüfung und zur Umsetzung der Richtlinie 2001/42/EG (SUPG) vom 25. Juni 2005. Hierdurch wurden die SUP-Vorschriften, einschließlich der Vorschriften zur Öffentlichkeitsbeteiligung und eine Liste SUP-pflichtiger Pläne und Programme, in das bestehende UVPG eingefügt.
- Gesetz zur Anpassung des Baugesetzbuchs an EU-Richtlinien (EAG Bau) vom 24. Juni 2004, das durch Anpassung der bereits zuvor bestehenden Regelungen zur Öffentlichkeitsbeteiligung die SUP-Richtlinie im Bereich der Bauleitpläne umgesetzt hat.
- Öffentlichkeitsbeteiligungsgesetz vom 9. Dezember 2006. Hierdurch wurde eine Öffentlichkeitsbeteiligung bei bestimmten Plänen und Programmen des EU-Rechts eingeführt, sofern diese nicht bereits nach der SUP-Richtlinie einer SUP bedürfen, wie z.B. Luftreinhaltepläne oder Abfallwirtschaftspläne.

Für Pläne und Programme auf Landesebene finden sich entsprechende Vorschriften im Landesrecht.

Die Beteiligung der Öffentlichkeit wird nach den SUP-Vorschriften im UVPG ähnlich wie bei der UVP durchgeführt (§ 14i UVPG verweist auf § 9 UVPG), ebenso die grenzüberschreitende Öffentlichkeitsbeteiligung (§ 14j UVPG verweist auf § 9a UVPG).

Im Rahmen einer öffentlichen Bekanntmachung sind der Öffentlichkeit zunächst relevante Informationen zur Beteiligung zu geben, die den Vorgaben von Artikel 6 Absatz 2 AK entsprechen. Erforderlich ist weiterhin eine frühzeitige öffentliche Auslegung des Entwurfs des Plans oder Programms, des Umweltberichts sowie weiterer relevanter Unterlagen für eine angemessene Dauer von mindestens einem Monat (§ 14i Absatz 2 UVPG). Die Auslegungsorte sind so festzulegen, dass eine wirksame Beteiligung der betroffenen Öffentlichkeit gewährleistet ist. Die betroffene Öffentlichkeit hat während einer angemessenen Frist, die mindestens einen Monat beträgt, die Möglichkeit zur Äußerung. Hierdurch wird gewährleistet, dass die Öffentlichkeit, die vom Entscheidungsprozess betroffen ist oder voraussichtlich betroffen sein wird oder ein Interesse am Entscheidungsprozess hat, sich eingehend mit dem Planungsverfahren auseinandersetzen und sich bereits in einem frühen Verfahrensstadium äußern kann. Das Ergebnis der Öffent-

lichkeitsbeteiligung findet im weiteren Verfahren zur Aufstellung oder Änderung des Plans oder Programms eine angemessene Berücksichtigung (§ 14k UVPG).

Ein ähnliches Verfahren ist auch für die Pläne und Programme, die unter das Öffentlichkeitsbeteiligungsgesetz fallen, sowie für Bauleitpläne neben der förmlichen Öffentlichkeitsbeteiligung (öffentliche Auslegung) vorgesehen. Nach dem BauGB ist für Bauleitpläne im Regelfall zudem eine frühzeitige Öffentlichkeitsbeteiligung durchzuführen, bei der u.a. über die allgemeinen Ziele und Zwecke und die voraussichtlichen Auswirkungen der Planung unterrichtet und Gelegenheit zur Äußerung und Erörterung gegeben wird (§ 3 BauGB).

In diesem Kontext ist darauf hinzuweisen, dass Deutschland seit Februar 2007 auch Vertragspartei des Protokolls vom 21. Mai 2003 über die Strategische Umweltprüfung (SEA-Protokoll) ist, das am 11. Juli 2010 in Kraft getreten ist. Ferner ist Artikel 14 der EG-Wasserrahmenrichtlinie zu erwähnen, der ebenfalls eine umfangreiche Öffentlichkeitsbeteiligung vorschreibt, einschließlich der Förderung einer aktiven Beteiligung, und durch § 83 Absatz 4 sowie § 85 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushalts (WHG) vom 31. Juli 2009 umgesetzt wird. Ähnliche Vorschriften enthalten Artikel 9 und 10 der EG-Hochwasserrisikomanagementrichtlinie sowie Artikel 19 der EG-Meeressstrategie-Rahmenrichtlinie, die durch § 79 bzw. § 45i WHG umgesetzt werden.

Im Zusammenhang mit der nationalen Diskussion über eine Stärkung der Öffentlichkeitsbeteiligung in Deutschland ist unter anderem auf zwei spezielle Gesetze hinzuweisen, mit denen bei bestimmten wichtigen Planungs- und Zulassungsprozessen eine frühe und wiederholte Öffentlichkeitsbeteiligung bei gestuften Planungsverfahren eingeführt worden ist. Dies betrifft zum einen die Planung von länderübergreifenden und grenzüberschreitenden Höchstspannungsstromleitungen durch das im Jahre 2011 geschaffene Netzausbaubeschleunigungsgesetz Übertragungsnetz (NABEG; ergänzt durch Regelungen im Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)) und zum anderen die Suche und Auswahl eines Standortes für ein Endlager für Wärme entwickelnde radioaktive Abfälle durch das schon erwähnte, im Sommer 2013 in Kraft getretene Standortauswahlgesetz (StandAG).

**XX. Erklären Sie, welche Möglichkeiten der Öffentlichkeitsbeteiligung bei der Vorbereitung umweltbezogener Politiken bestehen.**

Die Vorbereitung von umweltbezogenen Politiken, im Sinne von politischen Programmen oder Strategien, wird in Deutschland nicht nach einem bestimmten Verfahren durchgeführt, in das die Öffentlichkeit einbezogen werden könnte; in geeigneten Fällen werden Stakeholder bei der Formulierung von Politiken involviert. Insbesondere in der Nachhaltigkeitspolitik ist die Beteiligung der Öffentlichkeit zur Erstellung der Fortschrittsberichte Praxis geworden. Bei der Vorbereitung von Gesetzgebungsverfahren durch die Bundes- oder Landesregierungen, durch die Politiken in Gesetzen verankert werden sollen, besteht jedoch für eine qualifizierte Öffentlichkeit, insbesondere Verbände, die Möglichkeit, sich zu äußern und den Gesetzentwurf mit der Behörde zu erörtern. Dieses Beteiligungserfordernis ist z.B. in der Gemeinsamen Geschäftsordnung der Bundesministerien normiert. Zudem wird der Gesetzentwurf oft schon zu diesem frühen Zeitpunkt zur Information für die Öffentlichkeit in das Internet eingestellt. Dasselbe Verfahren gilt auch für den Erlass von Rechtsverordnungen. Zum Teil ist hierfür eine Beteiligung der betroffenen Kreise gesetzlich zwingend vorgeschrieben (vgl. auch die Ausführungen zu Artikel 8).

**XXI. Beschreiben Sie etwaige Schwierigkeiten bei der Umsetzung von Artikel 7.**

**XXII. Geben Sie weitere Informationen über die praktische Umsetzung der Bestimmungen über die Öffentlichkeitsbeteiligung bei Entscheidungen über bestimmte Tätigkeiten des Artikels 7.**

Zur Unterstützung der Umsetzung der oben genannten rechtlichen Vorgaben des UVPG wurde mithilfe eines Forschungsprojekts ein Leitfaden zur Strategischen Umweltprüfung entwickelt. Diese Arbeitshilfe wird dazu beitragen, dass das Prüfverfahren, einschließlich der Öffentlichkeitsbeteiligung, inhaltlich anspruchsvoll und effektiv durchgeführt wird.

Für bestimmte Plan- und Programmarten, wie z.B. die Bauleitplanung, wurden bereits mehrere Forschungsprojekte durchgeführt und Leitfäden erstellt. Eine Auswahl findet sich auf den unten angegebenen Internetseiten.

**XXIII. Nennen Sie einschlägige Web-Adressen, soweit verfügbar.**

- Informationsangebot des BMU:  
<http://www.bmu.de/umweltvertraeglichkeitspruefung/kurzinfo/doc/6361.php>  
Leitfaden zur Strategischen Umweltprüfung  
<http://www.bmu.de/umweltvertraeglichkeitspruefung/downloads/doc/43950.php>
- Informationsangebot des UBA: <http://www.umweltbundesamt.de/themen/nachhaltigkeit-strategien-internationales/umweltrecht/beteiligung>
- <http://www.umweltbundesamt.de/themen/nachhaltigkeit-strategien-internationales/umweltpruefungen>
- Internetseite der Gesellschaft für die Prüfung der Umweltverträglichkeit (UVP-Gesellschaft e.V.), die auch eine Arbeitsgemeinschaft Strategische Umweltprüfung eingerichtet hat:  
<http://www.uvp.de/>
- Leitfaden des Landes Mecklenburg-Vorpommern zur Durchführung der Umweltprüfung in der Bauleitplanung für die Gemeinden, Planer und Behörden sowie die Öffentlichkeit:  
[http://www.wm.mv-regierung.de/arbmdoku/PR\\_inhalt\\_Umweltpruefung.pdf](http://www.wm.mv-regierung.de/arbmdoku/PR_inhalt_Umweltpruefung.pdf)
- BMU-Umweltdialog zur deutschen Nachhaltigkeitsstrategie: [www.mitreden-u.de](http://www.mitreden-u.de)  
<http://www.bmu.de/themen/strategien-bilanzen-gesetze/nachhaltige-entwicklung/erfolgskontrolle-und-weiterentwicklung/>
- Nationale Nachhaltigkeitsstrategie der Bundesregierung: [www.nationale-nachhaltigkeitsstrategie.de](http://www.nationale-nachhaltigkeitsstrategie.de)
- Informationsangebot des BMWi:  
<http://www.bmwi.de/DE/Themen/Energie/stromnetze.html>  
<http://www.bmwi.de/DE/Themen/Energie/Stromnetze/stromnetze-der-zukunft.html>  
<http://www.bmwi.de/DE/Themen/Energie/Energietraeger/kernenergie-in-deutschland,did=156032.html>  
<http://www.bmwi.de/DE/Themen/Energie/Energietraeger/kernenergie-in-deutschland,did=199078.html>
- Informationsangebot der BNetzA:  
[http://www.netzausbau.de/cln\\_1931/DE/Home/home\\_node.html](http://www.netzausbau.de/cln_1931/DE/Home/home_node.html)
- Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR):  
[http://www.bgr.bund.de/DE/Home/homepage\\_node.html](http://www.bgr.bund.de/DE/Home/homepage_node.html)

## **Artikel 8**

**XXIV. Beschreiben Sie, welche Bemühungen angestellt wurden, um eine effektive Öffentlichkeitsbeteiligung während der durch Behörden erfolgenden Vorbereitung exekutiver Vorschriften und sonstiger allgemein anwendbarer rechtsverbindlicher Bestimmungen, die eine erhebliche Umweltauswirkung haben können, zu fördern.**

Das deutsche Umweltrecht sieht vor Erlass untergesetzlicher Rechtsvorschriften in weitem Umfang eine Beteiligung von Stakeholdern vor. Die betroffenen Kreise (von der Behörde auszuwählende Vertreter insbesondere der Wissenschaft, der Umweltverbände und der sonstigen Betroffenen sowie der beteiligten Wirtschaft) werden regelmäßig vor Erlass exekutiver Vorschriften angehört, vgl. z.B. §§ 4 Absatz 1 Satz 3, 51 BImSchG, § 21 Absatz 4 UVPG, §§ 5, 20 BBodSchG, §§ 8, 68 KrWG, § 17 ChemG.

Generell sieht die Gemeinsame Geschäftsordnung der Bundesministerien bei der Vorbereitung von Rechtsetzungsentwürfen als Teilelement der Gesetzesfolgenabschätzung eine Beteiligung von Verbänden bei der Vorbereitung von Entwürfen vor. Daneben werden Rechtsetzungsentwürfe zunehmend über das Internet mit Gelegenheit zu Stellungnahmen veröffentlicht. Für den Bereich der Länder gilt Entsprechendes. Beim Stromnetzausbau regelt ein Bundesgesetz die mehrfache „allgemeine“ Öffentlichkeitsbeteiligung bei Plänen und Berichten (Szenariorahmenplan, Netzentwicklungsplan, Umweltbericht) die in dem Entwurf für das Bundesbedarfsplangesetz münden (vgl. §§ 12a ff EnWG).

In einigen Fällen kann sich nach deutschem Recht auch die „allgemeine“ Öffentlichkeit am Verfahren zum Erlass untergesetzlicher Vorschriften beteiligen. Eine solche Beteiligungsmöglichkeit existiert z.B. nach Landesnaturschutzrecht bei der Ausweisung von Schutzgebieten<sup>24</sup>, nach Landeswasserrecht z.B. bei der Ausweisung von Wasserschutzgebieten und z.T. auch bei weiteren geschützten Gebieten<sup>25</sup> sowie nach Landes-Bodenschutzrecht bei der Festlegung von Bodenbelastungsgebieten<sup>26</sup>.

**XXV. Beschreiben Sie etwaige Schwierigkeiten bei der Umsetzung des Artikels 8.**

---

<sup>24</sup> Vgl. z.B. § 74 Absatz 2 NatSchG B-W, § 9 Absatz 2 BbgNatSchAG, § 15 Absatz 2 NatSchAG M-V.

<sup>25</sup> Vgl. z.B. §§ 41 und 58 BremWG; § 91 Absatz 1 NWG, § 122 Absatz 2 LWaG M-V, § 130 Absatz 2 SächsWG.

<sup>26</sup> Vgl. z.B. §§ 7 ff. BremBodSchG.

**XXVI. Geben Sie weitere Informationen über die praktische Anwendung der Bestimmungen über die Öffentlichkeitsbeteiligung im Bereich des Artikels 8.**

**XXVII. Nennen Sie einschlägige Web-Adressen, soweit verfügbar.**

- BMU: [http://www.bmu.de/gesetze\\_verordnungen/aktuell/aktuell/1252.php](http://www.bmu.de/gesetze_verordnungen/aktuell/aktuell/1252.php)
- BfN: [http://www.bfn.de/0320\\_gesetzgebung.html](http://www.bfn.de/0320_gesetzgebung.html) und  
[http://www.bfn.de/0320\\_landesgesetze.html](http://www.bfn.de/0320_landesgesetze.html)
- BMWi zum Netzausbau: <http://www.bmwi.de/DE/Themen/Energie/stromnetze.html>
- BMWi zur Öffentlichkeitsbeteiligung beim Netzausbau:  
<http://www.bmwi.de/DE/Themen/Energie/Stromnetze/stromnetze-der-zukunft.html>
- Informationsangebot der BNetzA:  
[http://www.netzausbau.de/cln\\_1931/DE/Home/home\\_node.html](http://www.netzausbau.de/cln_1931/DE/Home/home_node.html)
- Informationsangebot der Übertragungsnetzbetreiber: <http://www.netzentwicklungsplan.de/>

### Artikel 9

**XXVIII. Nennen Sie gesetzgeberische, Verwaltungs- und sonstige Maßnahmen, welche die Bestimmungen über den Zugang zu Gerichten aus Artikel 9 umsetzen.**

Gemäß Artikel 19 Absatz 4 GG steht in Deutschland jeder Person, die durch die öffentliche Gewalt in ihren Rechten verletzt wird, der Rechtsweg zu den unabhängigen Gerichten offen. Das Verfahren bestimmt sich im Wesentlichen nach der Verwaltungsgerichtsordnung (VwGO).

(a)

- (i) § 6 UIG<sup>27</sup> hat auf Bundesebene die Umweltinformationsrichtlinie 2003/4/EG, die ihrerseits Artikel 9 Absatz 1 AK übernommen hat, umgesetzt. Gemäß § 6 Absatz 1 UIG des Bundes steht für Streitigkeiten nach dem UIG der Rechtsweg zu den Verwaltungsgerichten offen. Die Länder haben in ihren Rechtsvorschriften Entsprechendes vorgesehen.

---

<sup>27</sup> § 4 LUIG B-W; Artikel 9 BayUIG; § 3 BbgUIG; § 1 HmbUIG i.V.m. UIG; § 9 HUIG; § 4 UIG M-V; § 4 NUIG; § 3 UIG NRW; § 6 LUIG RPF; § 6 SaarlUIG; § 9 SächsUIG; § 2 UIG LSA; § 7 IZG SH; § 6 ThürUIG.



- (ii) Hinsichtlich der in Artikel 9 Absatz 1 Unterabsatz 2 AK vorgesehenen zusätzlichen Möglichkeit des Zugangs zu einem schnellen sowie nicht kostenaufwändigen Überprüfungsverfahren differenziert § 6 UIG danach, ob es sich bei der informationspflichtigen Stelle um eine Stelle der öffentlichen Verwaltung oder um eine Person des Privatrechts handelt. Gegen die Ablehnung eines Informationsgesuches durch eine Stelle der öffentlichen Verwaltung besteht die Möglichkeit der Durchführung eines verwaltungsinternen Widerspruchsverfahrens gemäß §§ 68 ff. VwGO. Dies gewährleistet eine nochmalige Kontrolle durch eine andere Stelle, nämlich die Widerspruchsbehörde, oder in den Fällen, in denen die Ablehnungsentscheidung von einer obersten oder oberen Behörde stammt, durch diese selbst. Bei einer Ablehnung durch eine informationspflichtige Person des Privatrechts kann der Antragsteller nach § 6 Absatz 3 und 4 UIG eine Überprüfung der Ablehnung durch die informationspflichtige Stelle verlangen.
- (iii) § 121 Absatz 1 Nummer 1 VwGO normiert ausdrücklich die Bindungswirkung rechtskräftiger Urteile für die Beteiligten, mithin auch für die beklagte Behörde. Zudem ergibt sich schon aus dem Rechtsstaatsprinzip, Artikel 20 Absatz 3 GG, die Bindung der vollziehenden Gewalt an Recht und Gesetz. Nach § 117 Absatz 1 Satz 2 VwGO sind Urteile der Verwaltungsgerichte schriftlich abzufassen. Wird ein Antrag auf Zugang zu Umweltinformation von der informationspflichtigen Stelle abgelehnt, so hat die Ablehnung dann in Schriftform zu erfolgen, wenn der Antrag schriftlich gestellt wurde oder der Antragsteller dies begehrt, § 5 Absatz 2 UIG.
- (b) In Übereinstimmung mit dem GG hat jede Person, die die Möglichkeit einer Rechtsverletzung durch eine behördliche Entscheidung geltend machen kann, Zugang zu einem Gericht, § 42 Absatz 2 VwGO.
- Artikel 9 Absatz 2 der Aarhus-Konvention sowie die Vorgaben der Richtlinie 2003/35/EG wurden durch Erlass des Umwelt-Rechtsbehelfsgesetzes (UmwRG) vom 7. Dezember 2006 in deutsches Recht umgesetzt. Nach § 2 Absatz 1 UmwRG können gemäß § 3 UmwRG anerkannte oder als anerkannt geltende inländische oder ausländische Vereinigungen Rechtsbehelfe nach Maßgabe der VwGO einlegen, ohne eine Verletzung in eigenen Rechten geltend machen zu müssen. Voraussetzungen sind, dass die Vereinigung geltend macht, dass
- (1) die angegriffene Entscheidung der Behörde Rechtsvorschriften widerspricht, die dem

Umweltschutz dienen und für die Entscheidung von Bedeutung sein können,<sup>28</sup>

(2) sie durch die Entscheidung in ihrem satzungsgemäßen Aufgabenbereich der Förderung der Ziele des Umweltschutzes berührt ist und

(3) sie zur Beteiligung an einem Verfahren nach § 1 Absatz 1 UmwRG berechtigt war und sie sich gemäß den geltenden Rechtsvorschriften in der Sache geäußert hat oder ihr dies entgegen den Rechtsvorschriften verwehrt wurde.

Das UmwRG gilt nach seinem § 1 Absatz 1 für alle Rechtsbehelfe gegen die dort aufgezählten Entscheidungen<sup>29</sup> und deckt damit alle Vorhaben nach Anhang I der AK ab bzw. geht partiell darüber hinaus. Ferner eröffnet § 1 Absatz 1 UmwRG einen Rechtsbehelf auch für den Fall, dass eine Entscheidung über ein durchgeführtes bzw. laufendes Vorhaben entgegen geltenden Rechtsvorschriften nicht getroffen worden ist.

Eine Vereinigung kann grundsätzlich nur dann gerichtlichen Rechtsschutz in Anspruch nehmen, wenn sie zuvor anerkannt wurde. Nach § 2 Absatz 2 UmwRG kann auch eine Vereinigung, die nicht anerkannt wurde, Rechtsbehelfe i. S. d. § 2 Absatz 1 UmwRG einlegen, wenn sie gemäß § 2 Absatz 2 Satz 1 Nummer 1 UmwRG bei Einlegung des Rechtsbehelfs die Voraussetzungen für die Anerkennung erfüllt, sie einen Antrag auf Anerkennung gestellt hat (Nummer 2) und über eine Anerkennung aus Gründen, die die Vereinigung nicht zu vertreten hat, noch nicht entschieden ist (Nummer 3). Insbesondere für ausländische Umweltvereinigungen besteht eine Sonderregelung, nach der das Vorliegen der Voraussetzung nach Nummer 3 gesetzlich vermutet wird (§ 2 Absatz 2 Satz 2 UmwRG) Die Anerkennungsstellen, die im UBA bzw. bei den Ländern angesiedelt sind, sprechen bei Vorliegen der gesetzlichen Kriterien die Anerkennung aus (vgl. § 3 UmwRG).

---

<sup>28</sup> Das früher zusätzliche Kriterium des § 2 Absatz 1 Nummer 1 UmwRG für Rechtsbehelfsmöglichkeiten von Umweltvereinigungen, nach dem die angegriffene Entscheidung „*Rechtsvorschriften widerspricht, die ... Rechte Einzelner begründen ...*“ stand nach dem Urteil des EuGH vom 12. Mai 2011 (Rs. C-115/09) nicht im Einklang mit dem Recht der EU; das UmwRG wurde Anfang 2013 entsprechend angepasst.

Vor dem Überprüfungsausschuss (*Anm. d. Red. für engl. Version: Compliance Committee*) der AK ist zudem ein Verfahren zur Frage der Umsetzung von zu Artikel 9 AK in der Bundesrepublik Deutschland anhängig. Zu weiteren Detailfragen in Bezug auf den Zugang zu Gerichten sind des Weiteren Verfahren vor dem EuGH (Rs. C-72/12 - Altrip) bzw. bei der Europäischen Kommission (VVV 2007/4267) anhängig.

<sup>29</sup> Der Anwendungsbereich des § 1 UmwRG umfasst Rechtsbehelfe gegen Entscheidungen iSd § 2 Absatz 3 UVPG über die Zulässigkeit von Vorhaben, für die nach dem UVPG, der Verordnung über die UVP bergbaulicher Vorhaben oder Landesrecht eine UVP-Pflicht bestehen kann, sowie gegen Genehmigungen für Anlagen, die in Spalte c des Anhangs 1 der 4. BImSchV mit dem Buchstaben G gekennzeichnet sind und daher einer Genehmigung mit Öffentlichkeitsbeteiligung bedürfen, gegen Entscheidungen nach § 17 Absatz 1a BImSchG, gegen Erlaubnisse nach § 8 Absatz 1 WHG für Gewässerbenutzungen, die mit einem Vorhaben im Sinne der Richtlinie 2010/75/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 24. November 2010 über Industriemissionen (integrierte Vermeidung und Verminderung der Umweltverschmutzung) (Neufassung) (ABl. L 334 vom 17.12.2010, S. 17) verbunden sind, sowie gegen Planfeststellungsbeschlüsse für Deponien nach § 35 Absatz 2 KrWG. Damit wird der Anhang I der AK abgedeckt und partiell darüber hinausgegangen. Ferner gehören Entscheidungen nach dem Umweltschadensgesetz zum Anwendungsbereich.

Daneben eröffnet das Naturschutzrecht des Bundes und der Länder schon seit Längerem weitergehende Klagemöglichkeiten für Naturschutzvereinigungen. Gemäß § 64 Absatz 1 BNatSchG können solche Vereinigungen Rechtsbehelfe nach der VwGO gegen Befreiungen von Verboten und Geboten zum Schutz von Naturschutzgebieten, Nationalparks und sonstigen Schutzgebieten im Rahmen des § 32 BNatSchG sowie gegen Planfeststellungsbeschlüsse über Vorhaben, die mit Eingriffen in Natur und Landschaft verbunden sind und nicht bereits dem UmwRG unterfallen, sowie gegen Plangenehmigungen, soweit eine Öffentlichkeitsbeteiligung vorgesehen ist, einlegen, ohne eine eigene Rechtsverletzung geltend machen zu müssen. Die Länder können darüber hinaus Rechtsbehelfe in weiteren Verfahren zur Ausführung von landesrechtlichen Vorschriften zulassen, § 64 Absatz 3 BNatSchG. Einige Länder haben hiervon Gebrauch gemacht und die Klagemöglichkeiten von Naturschutzvereinigungen damit ausgeweitet<sup>30</sup>. Vorausgesetzt ist eine förmliche Anerkennung des Vereins, die durch das UBA im Einvernehmen mit dem BfN oder durch die Länder gemäß § 3 des Umwelt-Rechtsbehelfsgesetzes (UmwRG) erfolgt.

- (c) Deutschland verfügt im Einklang mit Artikel 9 Absatz 3 AK über ein ganzes Bündel von effektiven zivil-, straf- und verwaltungsrechtlichen Regelungen, mit denen der Einzelne oder eine Personenvereinigung die Einhaltung umweltbezogener Bestimmungen des deutschen Rechts erzwingen und Verstöße gegen solche Bestimmungen durch Behörden oder Privatpersonen abwehren kann.

Das Zivilrecht eröffnet vor den Zivilgerichten geltend zu machende Abwehr-, Unterlassungs- und Schadensersatzansprüche gegen Dritte, die unter Verletzung auch den Betroffenen schützender umweltrechtlicher Bestimmungen absolut geschützte Rechtsgüter Dritter beeinträchtigen.

Das Strafrecht enthält zum Schutz der Umwelt eine Reihe von Bestimmungen, die eine Beeinträchtigung der Umweltmedien (Wasser, Boden, Luft sowie Tier- und Pflanzenwelt) unter Strafe stellen.

Gegen behördliche Entscheidungen oder das Unterlassen behördlicher Maßnahmen kann jede Person, die geltend machen kann, in ihren Rechten verletzt zu sein (was im Einzelfall auch Vereinigungen einschließen kann), verwaltungsgerichtliche Rechtsbehelfe einlegen. Dies gilt auch, wenn eine Behörde es unterlässt, Maßnahmen gegen Dritte zu ergreifen, die umweltrechtliche Vorschriften verletzen.

---

<sup>30</sup> Vgl. § 46 NatSchG Bln, § 37 BbgNatSchAG, § 30 Absatz 5 NatSchAG M-V, § 58 SächsNatSchG.

Im Rahmen des Individualrechtsschutzes kann in Deutschland die Verletzung aller Vorschriften gerügt werden, die entweder ausschließlich oder - neben dem verfolgten allgemeinen Interesse - zumindest auch dem Schutz von Individualinteressen zu dienen bestimmt sind. So können beispielsweise im Immissionsschutzrecht diejenigen, die gesundheitlich von schädlichen Umwelteinwirkungen einer Anlage betroffen sind, die Verletzung der Vorschriften geltend machen, die zu ihrem Schutz bestimmt sind.

Für Verbände gibt es darüber hinaus weitergehende Klagemöglichkeiten, die eine Geltendmachung der Verletzung in eigenen Rechten nicht erfordern, so etwa im Anwendungsbereich des Artikels 9 Absatz 3 AK auf den Gebieten des Naturschutzes sowie bei der Sanierung von Umweltschäden im Sinne der Richtlinie 2004/35/EG.<sup>31</sup>

Im Übrigen hat jede Person die Möglichkeit, die Umweltbehörden auf Verstöße Privater gegen das Umweltrecht hinzuweisen; nach den Bestimmungen des deutschen Verwaltungsverfahrenrechts müssen die Umweltbehörden dann von Amts wegen über weitere Maßnahmen entscheiden.

Schließlich stellt das in Artikel 17 GG garantierte Petitionsrecht sicher, dass sich jede Person jederzeit schriftlich mit Bitten oder Beschwerden an die zuständigen Stellen und an die Volksvertretung wenden kann.

Darüber hinaus hat in Deutschland - wie in allen anderen Mitgliedstaaten der EU - jede Person und jeder Umwelt-/ Naturschutzverband die Möglichkeit, sich beschwerdeführend an die EU-Kommission in ihrer Rolle als Wächterin über die Einhaltung des europäischen Rechts zu wenden, wenn sie der Ansicht sind, dass Behörden eines Mitgliedstaates gegen Vorschriften des - weitgehend EU-rechtlich geprägten - Umweltrechts verstoßen haben.

(d)

- (i) Die Vorschriften der VwGO und der Zivilprozessordnung (ZPO) gewährleisten einen effektiven Rechtsschutz. Im verwaltungsgerichtlichen Verfahren wird die angefochtene behördliche Entscheidung bei einem begründeten Klagebegehren aufgehoben oder die Behörde verpflichtet, das Klagebegehren unter Beachtung der Rechtsauffassung des Gerichts erneut zu bescheiden bzw. die vom Kläger begehrte Maßnahme vorzunehmen. Zur Durchsetzung von Gerichtsurteilen bestehen Möglichkeiten der Zwangsvollstreckung.

---

<sup>31</sup> Siehe für Rechtsbehelfe gegen Entscheidungen nach dem Umweltschadensgesetz § 1 Absatz 1 Satz 1 Nummer 3 UmwRG.

- (ii) Die Kosten der Verfahren vor den Verwaltungsgerichten in Umweltangelegenheiten bemessen sich regelmäßig nicht nach dem vollen wirtschaftlichen Interesse an der angefochtenen behördlichen Entscheidung. Als finanziellen Unterstützungsmechanismus sieht das deutsche Recht das Instrument der Prozesskostenhilfe (§§ 114 ff. ZPO) vor, das auch wirtschaftlich schwächeren Personen die Durchführung von Gerichtsverfahren ermöglicht.

Die Einlegung von Rechtsbehelfen oder Rechtsmitteln gegen behördliche Entscheidungen hat im Grundsatz einen Suspensiveffekt, soweit nicht das Gesetz im Einzelfall Abweichendes bestimmt. Gibt es keinen Suspensiveffekt ist vorläufiger Rechtsschutz stets gewährleistet unter den Voraussetzungen der §§ 80 Absatz 5, 80a, 123 VwGO.

- (e) Mit Rechtsbehelfen anfechtbare Verwaltungsentscheidungen werden im deutschen Recht grundsätzlich mit einer Rechtsbehelfsbelehrung versehen, die über die zur Verfügung stehenden Rechtsschutzmöglichkeiten gegen die Entscheidung sowie die hierfür maßgeblichen Fristen und Formvorschriften unterrichtet. Für Bundesbehörden sind Rechtsbehelfsbelehrungen nach § 37 Absatz 6 VwVfG ausdrücklich vorgeschrieben (siehe auch oben Antwort (a) zu Artikel 3).

**XXIX. Beschreiben Sie etwaige Schwierigkeiten bei der Umsetzung jeglicher Bestimmungen des Artikels 9.**

Auf Grund des Urteils des EuGH vom 8. März 2011 (Rs. C-240/09 - "Slowakischer Braunbär") hat die überwiegende Rechtsprechung der deutschen Verwaltungsgerichte Klagen von anerkannten Umweltvereinigungen auch über die ausdrücklichen Regelungen der nationalen Rechtsvorschriften hinaus in Bereichen wie beispielsweise der Luftreinhalteplanung zugelassen. Diese Rechtsprechung wurde durch eine Entscheidung des Bundesverwaltungsgerichtes vom 5. September 2013 (BVerwG 7 C 21.12) höchstrichterlich bestätigt. Die Bundesregierung wird auf Grundlage der Entscheidungsgründe prüfen, ob und inwieweit hieraus gesetzgeberischer Handlungsbedarf resultiert.

**XXX. Geben Sie weitere Informationen über die praktische Anwendung der Bestimmungen über den Zugang zu Gerichten gemäß Artikel 9, sind bspw. Statistiken über die Umweltgerichtsbarkeit verfügbar und gibt es unterstützende Mechanismen zur Beseitigung oder Verringerung finanzieller und anderer Hindernisse zum Gerichtszugang?**

Ein Forschungsvorhaben des UBA untersuchte u.a. die Rechtsbehelfs-Praxis anerkannter Umweltvereinigungen nach dem UmwRG im Zeitraum 15.12.2006 bis 15.04.2012. In diesem Zeitraum wurden insgesamt 58 Verfahren ermittelt. Von diesen Verfahren wurden 37 Verfahren durch eine gerichtliche Entscheidung abgeschlossen. Hierzu ergibt sich folgende Statistik:

Tab.: Ergebnisse der im Untersuchungszeitraum abgeschlossenen Rechtsbehelfsverfahren

<b>Gesamtzahl der Rechtsbehelfe</b>	<b>Erfolg in der Sache (voller und teilweiser Erfolg, außergerichtliche Vergleiche)</b>	<b>Kein Erfolg</b>
37	18	19
100 %	48,6 %	51,4 %

*Quelle: UBA, Forschungsvorhaben „Evaluation von Gebrauch und Wirkung der Verbandsklagemöglichkeiten nach dem Umwelt-Rechtsbehelfsgesetz (UmwRG)“, Forschungskennzahl 3711 18 107 (noch nicht veröffentlicht, fachliche Abnahme steht unmittelbar bevor)*

Im Rahmen des Forschungsvorhabens wurde zudem eine Wirkungsbetrachtung des UmwRG im Vorfeld der Rechtsbehelfsverfahren durchgeführt. Untersucht wurde, ob die Rechtsschutzmöglichkeiten des UmwRG in der Konzeptionsphase von Vorhaben bzw. durch Beteiligung der anerkannten Umweltvereinigungen im Verwaltungsverfahren bereits zu einer besseren Berücksichtigung von Umweltbelangen führen (bspw. verbesserte Dokumentation der möglichen Umweltauswirkungen durch den Vorhabenträger oder Modifikation des Vorhabens durch den Vorhabenträger nach Beteiligung der anerkannten Umweltvereinigungen). Unter Berücksichtigung der Vorwirkung ergibt sich folgende Statistik:

Tab.: Ergebnisse der im Untersuchungszeitraum abgeschlossenen Rechtsbehelfsverfahren unter Berücksichtigung der Vorwirkung

<b>Gesamtzahl der Rechtsbehelfe</b>	<b>Wirkung:</b>	<b>Keine Wirkung:</b>
	<b>Mit dem Verfahren erfolgt eine vollständigere Berücksichtigung von materiellen und prozeduralen rechtlichen Vorgaben, die auf den Schutz der Umwelt oder die Ver-</b>	<b>Mit dem Verfahren erfolgt keine vollständigere Berücksichtigung von materiellen und prozeduralen rechtlichen Vorgaben, die auf den Schutz der Umwelt oder</b>

	besserung der Umweltsituation ausgerichtet sind	die Verbesserung der Umweltsituation ausgerichtet sind
37	19	18
100 %	51,4 %	48,6 %

*Quelle: UBA, Forschungsvorhaben „Evaluation von Gebrauch und Wirkung der Verbandsklagemöglichkeiten nach dem Umwelt-Rechtsbehelfsgesetz (UmwRG)“, Forschungskennzahl 3711 18 107 (noch nicht veröffentlicht, fachliche Abnahme steht unmittelbar bevor)*

Bezogen auf naturschutzrechtliche Verbandsklagen nach dem BNatSchG hat ein anderes Forschungsvorhaben des BfN, mit dem eine frühere Untersuchung für die Jahre 2002 bis 2006 fortgeführt wurde, für die Jahre 2007 bis 2010 folgende Statistik ergeben:

Tab.: Ergebnisse der von 2007 bis 2010 abgeschlossenen Verbandsklagen

Gesamtzahl der Klagen	Gewonnen	Teilerfolg	verloren
87	17	20	50
100 %	19,5 %	23 %	57,5 %

*Quelle: BfN, Daten zur Natur (2012);*

*<http://www.bfn.de/fileadmin/MDB/documents/themen/recht/BfN-Verbandsklagen-Studie-2011.pdf>*

### XXXI. Nennen Sie einschlägige Web-Adressen, soweit verfügbar.

- Informationen des BMU:

<http://www.bmu.de/N37435/>

- Informationen des UBA:

<http://www.umweltbundesamt.de/themen/nachhaltigkeit-strategien-internationales/anerkennung-von-umwelt-naturschutzvereinigungen>

- Informationen des BfN (Textsammlung Naturschutzrecht):

[http://www.bfn.de/0506\\_textsammlung.html](http://www.bfn.de/0506_textsammlung.html)

- Online-Angebot der Informationsdatenbanken des Juristischen Informationssystems für die Bundesrepublik Deutschland (juris):

<http://www.juris.de/jportal/index.jsp>

**Die Artikel 10-22 AK sind nicht national umsetzbar.**

**XXXII. Allgemeine Bemerkungen zu den Zielen der Konvention:**

Nach Auffassung der Bundesregierung gehören Transparenz und Partizipation der Zivilgesellschaft zu den zentralen Instrumenten einer modernen Umweltpolitik. Die Information und Mitwirkung der Öffentlichkeit sind als Voraussetzungen der Meinungsbildung und politischen Mitgestaltung in einer Demokratie von elementarer Bedeutung. Nur eine informierte Öffentlichkeit kann die Einhaltung von Umweltstandards einfordern und sich für den Schutz der Umwelt engagieren. Ein freies Informationszugangsrecht ist der Schlüssel für eine wirksame Begleitung und Kontrolle der Verwaltungstätigkeit und für größere Akzeptanz von Verwaltungsentscheidungen. Zugleich wird durch die Einbeziehung des Wissens der Öffentlichkeit die Tatsachenbasis der Behörde verbreitert und auf diese Weise die Qualität der Entscheidung erhöht.

**Geben Sie an, wie die Umsetzung der Konvention zum Schutz des Rechtes jeder einzelnen Person heutiger und zukünftiger Generationen, auf ein Leben in einer für Gesundheit und Wohlbefinden angemessenen Umwelt beiträgt.**

Die nationalen Regelungen über den Zugang zu Informationen, die Öffentlichkeitsbeteiligung an Entscheidungsverfahren und den Zugang zu Gerichten in Umweltangelegenheiten ergänzen die bereits bestehenden Regelungen und runden diese ab. Sie leisten damit einen prozeduralen Beitrag zur Erfüllung des in Artikel 20a GG verfassungsrechtlich verankerten Staatsziels Umweltschutz, wonach alle staatlichen Organe, auch in Verantwortung für künftige Generationen, zum Schutz der natürlichen Lebensgrundlagen verpflichtet sind.

**Artikel 6<sup>bis</sup> / Annex 1<sup>bis</sup>**

**XXXIII. Beschreiben Sie gesetzgeberische, Verwaltungs- und sonstige Maßnahmen, welche die Bestimmungen über die Öffentlichkeitsbeteiligung an Entscheidungen über eine absichtliche Freisetzung gentechnisch veränderter Organismen in die Umwelt und ein Inverkehrbringen solcher Organismen aus Artikel 6<sup>bis</sup> umsetzen.**



Mit der auf der zweiten Konferenz der Vertragsparteien in Almaty (Kasachstan) am 27. Mai 2005 durch Beschluss II/1 angenommenen Änderung der Aarhus-Konvention („Almaty-Änderung“) soll das Aarhus-Übereinkommen um Mindestanforderungen an die Öffentlichkeitsbeteiligung bei Entscheidungen über die Freisetzung und das Inverkehrbringen von gentechnisch veränderten Organismen (GVO) ergänzt werden. Die Bundesrepublik Deutschland hat der „Almaty-Änderung“ mit Gesetz vom 17. Juli 2009 zugestimmt und diese mit völkerrechtlicher Wirkung zum 20. Oktober 2009 angenommen.

Im europäischen und deutschen Gentechnikrecht war die Öffentlichkeitsbeteiligung bei Entscheidungen über Freisetzungen und das Inverkehrbringen von GVO bereits seit längerem vorgesehen. Über das Inverkehrbringen von GVO wird auf EU-Ebene entschieden, die Entscheidungen über experimentelle Freisetzungen fallen auf der Ebene der EU-Mitgliedstaaten. Die durch die Änderung der Aarhus-Konvention bewirkte Konkretisierung des Beteiligungsverfahrens für GVO stimmt mit den einschlägigen Rechtsvorschriften der Europäischen Union zu GVO überein.

Die relevanten Vorschriften auf Unionsebene, insbesondere die Richtlinie 2001/18/EG vom 12. März 2001 über die absichtliche Freisetzung genetisch veränderter Organismen in die Umwelt und die Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 vom 22. September 2003 über genetisch veränderte Lebensmittel und Futtermittel, enthalten somit bereits Bestimmungen über die Öffentlichkeitsbeteiligung an Entscheidungsverfahren zu GVO, die mit der Änderung der Aarhus-Konvention im Einklang stehen. Im Hinblick auf das Inverkehrbringen enthalten die Artikel 6, 18 und 29 der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 Bestimmungen über die Öffentlichkeitsbeteiligung an Entscheidungsverfahren zu GVO. In Artikel 30 der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 ist festgelegt, welche Informationen nicht vertraulich behandelt werden. Die „Freisetzungsrichtlinie“ 2001/18/EG enthält in Artikel 9 und 24 Bestimmungen über die Öffentlichkeitsbeteiligung. Die Artikel 7, 8, 16, 19, 20, 23 und 31 der Richtlinie 2001/18/EG beinhalten Regelungen über den Zugang der Öffentlichkeit zu Informationen. Außerdem ist in Artikel 25 der Richtlinie angegeben, welche Informationen nicht vertraulich behandelt werden.

Die Regelungen sind in Deutschland insbesondere im Dritten Teil des Gesetzes zur Regelung der Gentechnik (Gentechnikgesetz - GenTG) umgesetzt. Nach § 18 Abs. 2 GenTG ist vor der Entscheidung über die Genehmigung einer Freisetzung ein Anhörungsverfahren durchzuführen. Einzelheiten, wie z. B. der Wegfall der Anhörungspflicht bei Standortnachmeldungen im vereinfachten Verfahren, sind in der Verordnung über Anhörungsverfahren nach dem Gentechnikgesetz (Gentechnik-Anhörungsverordnung – GenTAnhV) geregelt. Mit diesen Rege-

lungen wird eine effektive Öffentlichkeitsbeteiligung entsprechend der im Annex 1<sup>bis</sup> Aarhus-Konvention festgelegten Kriterien sichergestellt. Es sei darauf hingewiesen, dass die Regelungen auch mit dem Cartagena Protokoll über die biologische Sicherheit beim Umgang mit GVO vereinbar sind.

**XXXIV. Beschreiben Sie etwaige Schwierigkeiten bei der Umsetzung jeglicher Bestimmungen des Artikels Artikel 6<sup>bis</sup> und von Annex 1<sup>bis</sup>.**

**XXXV. Geben Sie weitere Informationen über die praktische Anwendung der Bestimmungen über die Öffentlichkeitsbeteiligung an Entscheidungen über eine absichtliche Freisetzung gentechnisch veränderter Organismen in die Umwelt und ein Inverkehrbringen solcher Organismen gemäß Artikel 6<sup>bis</sup>, sind bspw. Statistiken oder andere Informationen vorhanden über die Öffentlichkeitsbeteiligung an solchen Entscheidungen oder über Entscheidungen, die gemäß Absatz 2 von Annex 1<sup>bis</sup> als Ausnahmen zum Verfahren der Öffentlichkeitsbeteiligung betrachtet werden?**

Entscheidungen zum Inverkehrbringen von GVO werden in einem EU-weiten Genehmigungsverfahren getroffen und gelten für alle Mitgliedstaaten der EU. Die Beteiligung der Öffentlichkeit ist dabei in Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 22. September 2003 über genetisch veränderte Lebensmittel und Futtermittel und in Richtlinie 2001/18/EG vom 12. März 2001 über die absichtliche Freisetzung genetisch veränderter Organismen in die Umwelt geregelt. Bei den Genehmigungsverfahren werden die zuständigen Behörden aller EU-Mitgliedsländer beteiligt. Das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) ist die zuständige deutsche Behörde. Stellungnahmen zu Anträgen auf Inverkehrbringen von GVO und Entscheidungen über experimentelle Freisetzungen ergehen durch das BVL u.a. im Benehmen mit dem Bundesamt für Naturschutz (BfN), dem Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR) und dem Robert-Koch-Institut (RKI). Das Julius Kühn-Institut – Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen (JKI) – sowie weitere beteiligte Behörden geben eine Stellungnahme an das BVL ab.

Alle in Deutschland beantragten Freisetzungen von GVO werden beim BVL in einer Datenbank erfasst und hier in einer Übersicht zur Verfügung gestellt. In einem beim BVL geführten Standortregister wird die genaue Lage von Flächen der Freisetzung oder des Anbaus von GVO erfasst. Das

Ziel des Standortregisters ist eine verbesserte Umweltbeobachtung möglicher unerwünschter Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche und tierische Gesundheit. Gleichzeitig soll die Öffentlichkeit informiert werden, um Transparenz und Koexistenz zu gewährleisten.

**XXXVI. Nennen Sie einschlägige Web-Adressen, soweit verfügbar, einschließlich von Web-Adressen mit Registern über Entscheidungen zu GVO.**

- Informationen des Bundesamts für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL):  
[http://www.bvl.bund.de/DE/06\\_Gentechnik/gentechnik\\_node.html](http://www.bvl.bund.de/DE/06_Gentechnik/gentechnik_node.html)
- Datenbank des BVL zu GVO-Freisetzungsvorhaben:  
<http://apps2.bvl.bund.de/freisetzung/>
- Standortregister des BVL über Freisetzungen und Anbau von GVO:  
[http://apps2.bvl.bund.de/stareg\\_web/showflaechen.do](http://apps2.bvl.bund.de/stareg_web/showflaechen.do)
- Informationen der EU-Kommission:  
[http://ec.europa.eu/food/food/biotechnology/authorisation/index\\_de.htm](http://ec.europa.eu/food/food/biotechnology/authorisation/index_de.htm)
- Biosafety Clearing-House (BCH) des Cartagena Protokolls über biologische Sicherheit:  
<http://bch.cbd.int/>

**XXXVII. Falls die Vertragsstaatenkonferenz auf ihrer letzten Sitzung nach Berücksichtigung eines Berichtes oder einer Empfehlung des Ausschusses zur Einhaltung der Bestimmungen der Konvention Maßnahmen in Bezug auf Ihren Staat beschlossen hat, geben Sie bitte an, (a) was waren diese Maßnahmen und (b) welche spezifischen Aktivitäten Ihr Staat unternommen hat, um diese Maßnahmen umzusetzen, damit die Einhaltung der Bestimmungen der Konvention erreicht wird. Soweit angemessen, verweisen Sie bitte auch auf die entsprechenden vorherigen Abschnitte.**

—