



Aktuelle Entwicklungen im Abfallrecht

- 17. Umweltrecht aktuell

8. Niedersächsische Regierungskommission
„Nachhaltige Umweltpolitik und Digitaler Wandel“

- Aufgabenschwerpunkte und Themenfelder –

Dr. Heike Buschhorn
Ministerium für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz

Nils Fröhlich
Institut der Norddeutschen Wirtschaft



8. Regierungskommission Nachhaltige Umweltpolitik und Digitaler Wandel

Kabinettsbeschluss

vom 5. September 2017

Laufzeit rund 4 Jahre (2018 – 2021)

Vorsitz

Dr. Susanna Zapreva

Vorstandsvorsitzende der Enercity AG

Geschäftsführung

Dr. Heike Buschhorn

Ministerium für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz

Nils Fröhlich

Unternehmerverbände Niedersachsen



8. Regierungskommission Nachhaltige Umweltpolitik und Digitaler Wandel

Teilnehmende

- Wirtschaft
- Gewerkschaften
- Wissenschaft
- Umweltverbände
- Kommunale Spitzenverbände
- Verwaltung (StK, MU, ML, MW, MI, MS)

Aufgabe

- Erarbeitung von einvernehmlichen Empfehlungen zu zukunftsorientierten Schwerpunktthemen für die gesellschaftlichen Akteure in Niedersachsen (Konsensprinzip)
- Erstellung von Abschlussberichten

Auf der konstituierenden Sitzung der Kommission am 29. Mai 2018 wurden die folgenden 6 Arbeitskreise eingerichtet:



8. Regierungskommission Nachhaltige Umweltpolitik und Digitaler Wandel

Arbeitskreis „Nachhaltige Chemikalienpolitik“

- Begleitung des REACH-Reviews 2017
- Vorbereitung der niedersächsischen Betriebe auf die 3. REACH-Registrierungsfrist zum 31.05.2018
- Anforderungen an Unternehmen bei zunehmenden Zulassungsanträgen unter REACH und beim Umgang mit REACH-Sanktionen (SONCS)
- Chemikalienregelungen außerhalb Europas
- Zukünftige REACH-Regelungen zu Nano-Produkten und niedersächsische Nano Bestandsaufnahme
- Anforderungen an europäische REACH-Überwachungsprojekte (REACH-ENFORCE)
- Begleitung des Gesetzgebungsverfahrens zur EU-Marktüberwachungsverordnung sowie zur nationalen Umsetzung
- Aufbereitung der vielfältigen Stoffrechtsregelungen als Hilfestellung für die Wertschöpfungsketten in Niedersachsen



8. Regierungskommission Nachhaltige Umweltpolitik und Digitaler Wandel

Arbeitskreis „Produktverantwortung und Ressourceneffizienz“

- Fortentwicklung der Produktverantwortung: Rechtliche Rahmenbedingungen, neue Anforderungen und Erwartungen an die beteiligten Akteure (Hersteller, Vertreiber, Verbraucher, Abfallwirtschaft)
- Abfallvermeidung als zentrales umweltpolitisches Handlungsfeld der Ressourcenschonung: Rahmenbedingungen und Anforderungen an Abfallvermeidungsmaßnahmen
- Ausgestaltung der Herstellerverantwortung am Beispiel von Elektroaltgeräten: Das Spannungsfeld von technischen Innovationen, Kundenerwartungen, Geschäftsmodellen und Verantwortungszuweisungen
- Elektroaltgeräte als Quelle kritischer Rohstoffe im Fokus der Ressourceneffizienz: Anforderungen an ein Rückgewinnungssystem aus unterschiedlichen Produktbereichen mit dynamischen Anfallmengen



8. Regierungskommission Nachhaltige Umweltpolitik und Digitaler Wandel

Arbeitskreis „Fortentwicklung der Kreislauf- und Abfallwirtschaft“

- Kreislaufwirtschaftspaket der EU: Das Null-Abfallprogramm und die Grenzen der Verwertung
- Novelle der Gewerbeabfall-VO: Umgang mit den erfolgten Änderungen bei den Anforderungen und deren Ausnahmen in der Praxis
- Möglichkeiten und Grenzen von Quotenregelungen: Analyse und Bewertung am Beispiel von Massenabfallströmen im Vergleich zu spezifischen Produktströmen
- Umsetzung der Abfallhierarchie nach Abschaffung der Heizwertklausel
 - Untersuchung des Spannungsfeldes zwischen Ökologie und Ökonomie
 - Erfordernis von Standards für die stoffliche Verwertung



8. Regierungskommission Nachhaltige Umweltpolitik und Digitaler Wandel

Arbeitskreis „Emissionsrechtehandel“

- Analyse der Auswirkungen der dritten Emissionshandelsperiode 2013 - 2020 und der Änderung der Emissionshandelsrichtlinie für die vierte Emissionshandelsperiode 2021 - 2030 auf niedersächsische Betriebe
- Begleitung der Umsetzung der Emissionshandelsrichtlinie für die vierte Emissionshandelsperiode 2021 - 2030 in deutsches Recht
- Vergleich der verschiedenen Emissionshandelssysteme weltweit
- Erarbeitung von Vorschlägen für eine mögliche Ausweitung des Emissionshandels auf weitere Sektoren



8. Regierungskommission Nachhaltige Umweltpolitik und Digitaler Wandel

Arbeitskreis „Umweltpolitik in Zeiten des Digitalen Wandels“

- Digitale Rechteverwaltung zum Schutz von Daten in umweltrechtlichen Genehmigungsverfahren
- Sicherer Betrieb von immissionsschutzrechtlich genehmigungsbedürftigen Anlagen vor dem Hintergrund zunehmender Bedrohungen aus dem Cyberraum
- Spannungsfeld zwischen weitgehender Transparenz und Partizipation der Öffentlichkeit beim Verwaltungshandeln im Kontext der Möglichkeiten der digitalen Verwaltung und dem Schutzanspruch der Industrie vor Wirtschaftsspionage, Cyberkriminalität und Terrorgefahren: Konfliktlinien und Lösungsansätze



8. Regierungskommission Nachhaltige Umweltpolitik und Digitaler Wandel

Arbeitskreis „Hemmnisse der Sektorkopplung und Lösungsansätze“

- Problemabriss
- Praktische Beispiele, z. B.
 - Elektromobilität
 - Windwasserstoff in der Industrie
 - Elektrische Wärmepumpen in Gebäuden
- Reform der Steuern und Abgaben auf Energieträger
- CO₂-Bepreisung
- EEG-Umlage
- Netzentgeltsystematik
- Sonstige Möglichkeiten (z.B. § 37 BImSchG, 37. BImSchV)



8. Regierungskommission Nachhaltige Umweltpolitik und Digitaler Wandel

Sonderthema „Kunststoffe“

Einrichtung einer Arbeitsgruppe zum Thema „Europäische Kunststoffstrategie“.

Querschnittsthema der Arbeitskreise zu den Themen Abfall und Chemikalien.

Erste Ergebnisse sollen noch in diesem Jahr erarbeitet werden.



8. Regierungskommission Nachhaltige Umweltpolitik und Digitaler Wandel

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!