

# Updates zum Green Deal sowie delegierte Rechtsakte der EU-Kommission am Beispiel der EU-Klimataxonomie

Green Deal *erklärt*

Fabian Pause/Hannah Scheuing/Johanna Kamm/Jana Nysten

18.05.2021



# Projekt „Auswirkungen des EU Green Deal auf das Klimaschutz- und Energierecht in Deutschland“

## Idee des Projekts und Umsetzung

- ▶ Förderung durch die **Stiftung Mercator**.
- ▶ Laufzeit bis **Ende 2025**.
- ▶ **Rechtswissenschaftliche Begleitung und Analyse** der Fortentwicklung des EU-Energie- und Klimarechts im Rahmen des „Green Deals“.
- ▶ **Ferner:** Umsetzung des „Saubere Energie für alle Europäer“-Pakets in nationales Recht.
- ▶ Wichtiger Aspekt des Projekts: Wir wollen das Wissen um die sich ändernde Rechtslage **allgemeinverständlich** an die Öffentlichkeit weitergeben und komplexe rechtswissenschaftliche Hintergründe erklären und „übersetzen“.
- ▶ Online-Seminarreihe „Green Deal erklärt“ **an jedem letzten Dienstag eines Monats** mit aktuellen Entwicklungen und vertieften Analysen.

# Agenda

„Do no harm“

### EU-Finanzrahmen

EU-Haushalt 2021-2027  
NextGenerationEU  
Covid-Solvvenzhilfe

### EU Green Deal

KOM, 11.12.2019

### Anwendung bzw. Umsetzung EU-Winterpaket („Clean Energy“)

### Klimaambitionen

EU-Klimagesetz  
Klimazielpfad 2030  
Klimapakt

### Saubere Energie

Energiesystem-  
integration  
Wasserstoff  
Renovierungswelle  
Offshore  
TEN-E-Infrastruktur  
Gaspaket

### CO<sub>2</sub>-Bepreisung

ETS-/Non-ETS  
Energiesteuern  
CO<sub>2</sub>-Grenz-  
ausgleichssystem

### Verkehr

Nachhaltige,  
intelligente  
Mobilität  
CO<sub>2</sub>-Emissionen

### Finanzierung

Investitionsplan mit  
Fonds für „gerechten  
Übergang“  
Nachhaltiges  
Finanzwesen  
Taxonomie-  
Verordnung

Beihilferecht, insb. Beihilfeleitlinien UE BLL



# Themenblock I: Updates zum Green Deal

# Wann kommt „Fit für 55“-Paket (Gesetzesvorschläge der KOM)?

Vss. 14.07.2021

## CO<sub>2</sub>-Bepreisung

Überarbeitung

- **RL EU-Emissionshandel (EHS),**
- **Lastenteilungs-VO (ESR),**
- **RL zur Energiebesteuerung,**
- **LULUCF-VO (Landnutzung, Landnutzungsänderungen, Forstwirtschaft)**

Neu:

**CO<sub>2</sub>-Grenzausgleichssystem**

## Saubere Energie

- Änderung **Erneuerbaren-RL**
- Änderung **Energieeffizienz-RL**
- Überarbeitung **RL zu Gebäudeeffizienz (Q4/2021)**
- Änderung **TEN-E-VO (liegt vor)**

## Verkehr

Überarbeitung

- **RL über Aufbau der Infrastruktur für alternative Kraftstoffe**
- **VO zur Festsetzung von CO<sub>2</sub>-Emissionsnormen: neue Pkw und leichte Nutzfahrzeuge**

Reform KOM-Leitlinien für Umwelt und Energie (**UEBILL**) 2022-2030 (**Q4/2021**)

## Was ist im Bereich Klima(schutz)gesetze passiert?

### EU: EU-Klimagesetz-VO (EU-KG)

- ▶ Vorschlag KOM im März 2020
- ▶ Einigung im informellen Trilog zw. Rat und EU-Parlament am 21.04.2021
- ▶ Konsolidierte Fassung erstellt.
- ▶ Erlass im ordentlichen Gesetzgebungsverfahren steht noch aus, vss. Juni 2021.

### DE: Bundes-Klimaschutzgesetz (B-KSG)

- ▶ Beschluss des BVerfG vom 24.03.2021 (veröffentlicht am 29.04.2021):
  - B-KSG teilweise verfassungswidrig
- ▶ Bundesregierung: Beschluss einer Novelle des B-KSG am 12.05.2021
- ▶ Muss noch im Gesetzgebungsverfahren beschlossen werden.





## Bisherige THG-Reduktionsziele der EU für 2030

-40 % im Vergleich  
zu 1990  
(Beschluss des  
Europäischen Rats 2014)

Emissionshandels-RL  
-43 % ggü. 2005

Klimaschutz-VO  
(= Lastenteilungs-VO)  
-30 % ggü. 2005

# Unterschiedliche Regelungsansätze

## Emissionshandels-RL

- ▶ Umfasst Unternehmen bzw. Anlagenbetreiber in bestimmten Sektoren – v.a. energieintensive Industrie, Energiewirtschaft und Luftfahrt
- ▶ **Keine Aufteilung in nationale Ziele**
- ▶ **EU-weit einheitlich geregelt und umgesetztes Handelssystem für Emissionsberechtigungen**
- ▶ **Mitgliedstaaten und KOM führen laufenden Betrieb des EHS**

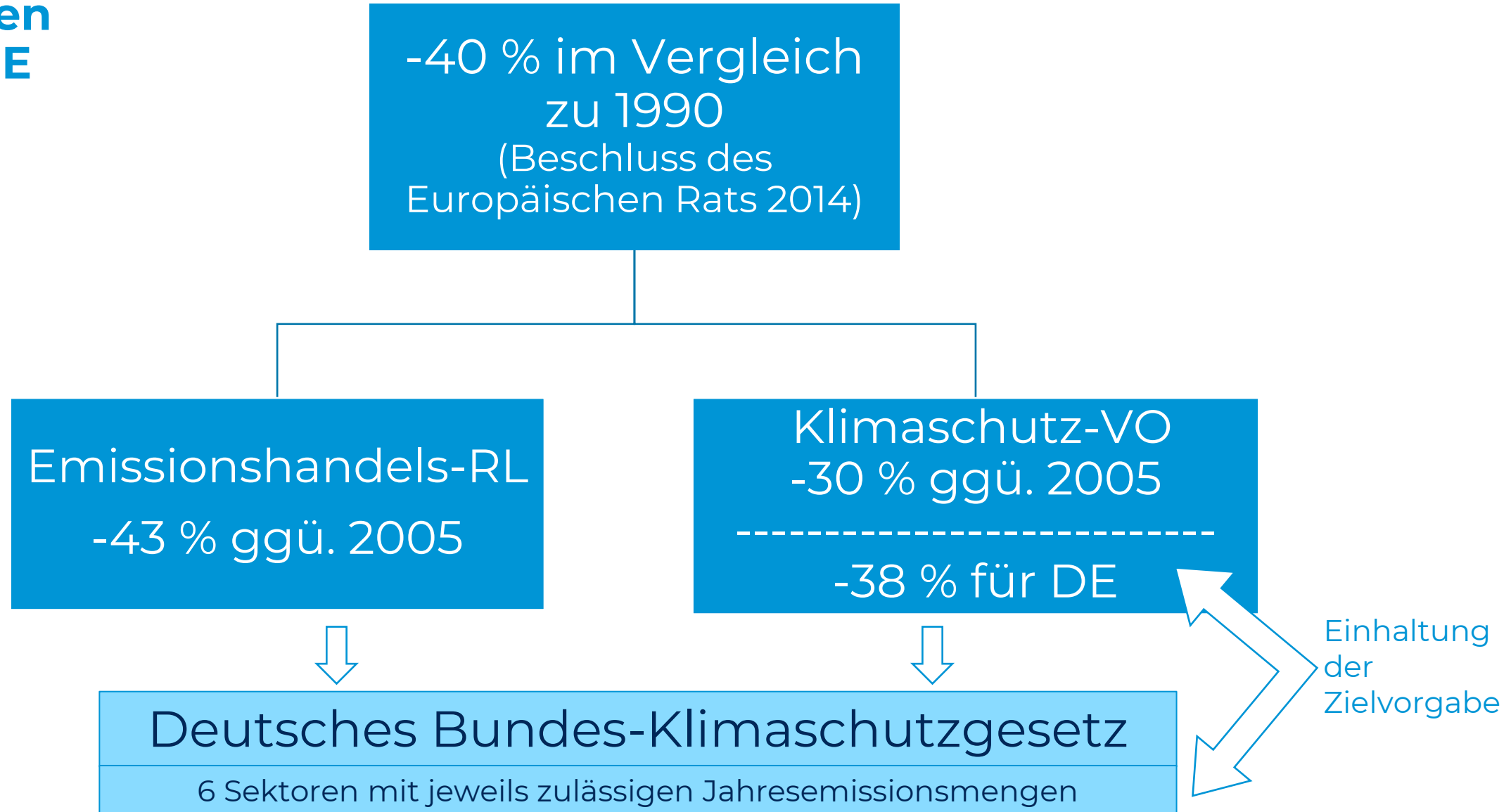
## Klimaschutz-VO

- ▶ Umfasst Verkehr, Gebäude, Anlagen unter 20 MW, Landwirtschaft, Abfallwirtschaft
- ▶ **Verbindliche Aufteilung des Reduktionsziels auf Mitgliedstaaten basierend auf u.a. BIP**
- ▶ **Linearer Reduktionspfad mit Jahresemissionsmengen (keine Aufteilung auf Sektoren)**



**-38 % bis 2030 ggü. 2005 für DE**

## Verknüpfung der Ebenen EU und DE



# Neue THG-Reduktionsziele für 2030

-55 % im Vergleich zu 1990 EU-weit (EU-Klimagesetz 2021)

Warten auf: Fit für 55-Paket

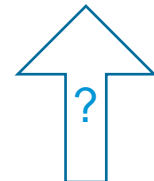
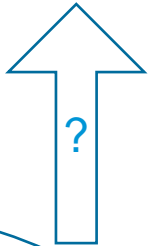
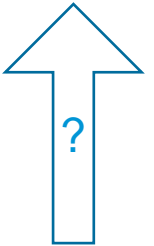
Emissionshandels-RL?

Klimaschutz-VO?

Aufteilung und erfasste Sektoren?

Deutsches B-KSG -65 % im Vergleich zu 1990  
6 Sektoren mit jeweils zulässigen Jahresemissionsmengen

Nationale Vorgabe?



## Fazit

- ▶ **EU-Klimagesetz** wird **keine unmittelbare Auswirkung** auf das **B-KSG** haben.
  - Weder für 2030, noch für Zeitpunkt der Klimaneutralität noch für Regelungen post-2050, da EU-weite Ziele (aber neue Planungs- und Berichtspflichten).
- ▶ Entscheidend ist die **Umsetzung des erhöhten EU-Ziels in weiteren Sekundärrechtsakten** („Fit für 55“-Paket)
  - Insb. die Ausgestaltung der Klimaschutz-VO (= Lastenteilungs-VO) bedeutsam.
- ▶ Der Vorschlag der Bundesregierung zum **B-KSG soll absehbare Erhöhung der Ziele antizipieren.**
- ▶ Klausel für möglichen Anpassungsbedarf (§ 4 Abs. 1 S. 5 B-KSG-E):  
**Bundesregierung**
  - überprüft die im B-KSG festgelegten Jahresemissionsmengen der Sektoren **im Lichte möglicher Änderungen der EU-Klimaschutz-VO und der EU-Emissionshandels-RL** und
  - wird spätestens **sechs Monate nach deren Inkrafttreten einen Gesetzgebungsvorschlag zur Anpassung vorlegen** (soweit erforderlich).



# Themenblock I: Fragen und Antworten

# Themenblock II: Delegierte Rechtsakte der EU- Kommission am Beispiel der EU- Klimataxonomie



## Delegierte Rechtsakte (DeRAe) nach Art. 290 AEUV

### ▶ Befugnisübertragung

- EU-Gesetzgeber kann der EU-Kommission in einem EU-Gesetzgebungsakt die Befugnis übertragen, ihrerseits **nicht wesentliche Vorschriften** dieses Rechtsaktes **zu ergänzen oder abzuändern** („Rechtsakt ohne Gesetzescharakter mit allg. Geltung“).
- Ziele, Inhalt, Geltungsbereich und Dauer der Befugnisübertragung müssen **ausdrücklich** im EU-Gesetzgebungsakt festgelegt sein
- Erlass nach **Konsultation** von Expertengruppen und Öffentlichkeit

### ▶ Kontrolle durch Rat (qual. Mehrheit) und EU-Parlament (Mehrheit Mitglieder)

- DeRA tritt nur in Kraft, wenn **keine Einwände** von Rat und EU-Parlament.
- Rat und EU-Parlament können Befugnisübertragung für die Zukunft **widerrufen**.

### ▶ Warum kein „ordentlicher“ Rechtsakt?

- Politische Grundsatzentscheidungen bereits getroffen, DeRAe nur konkretisierende Regelungen von Details (EU-einheitlich);
- Problem: Abgrenzung „*nicht wesentlich*“.



# Übersicht: Was regelt die Taxonomie-Verordnung (EU) 2020/852?

## Definition

Die Taxonomie ist ein Klassifizierungssystem wirtschaftlicher Aktivitäten anhand ihrer **ökologischen Nachhaltigkeit**.

## Ziel

- Erhöhung der **Transparenz** (auch durch Veröffentlichungspflichten)
- **Anreizwirkung**, wirtschaftliche Tätigkeiten (und deren Finanzierung über Finanzmärkte) an Kriterien der ökologischen Nachhaltigkeit auszurichten

## Adressaten

- Finanzmarktteilnehmer, die Finanzprodukte bereitstellen; Großunternehmen
- EU und Mitgliedstaaten bei Festlegung von Anforderungen an Finanzprodukte
- Mittelbar auch Dritte, die mit Adressaten zusammenarbeiten

## Langfristiger Einfluss

- Zugang zu Finanzierung sowie öffentliche Meinung: Was ist grün?
- Andere Regelungen, die auf Taxonomie verweisen, z.B. Aufbau- und Resilienzfazilität („Green recovery“)

Eine Wirtschaftstätigkeit ist **ökologisch nachhaltig**, wenn sie

- ▶ einen **wesentlichen Beitrag zur Verwirklichung** eines oder mehrerer der Umweltziele des Art. 9 leistet;
- ▶ **nicht zu einer erheblichen Beeinträchtigung** eines oder mehrerer der Umweltziele (Do no significant harm, Art. 17) führt;
- ▶ unter Einhaltung eines **Mindestschutzes** (Art. 18) ausgeübt wird;
- ▶ **technischen Bewertungskriterien** entspricht, die die Kommission festgelegt hat.

(Art. 3 Taxonomie-VO)



KOM konkretisiert durch **delegierten Rechtsakt** die Vorgaben der Taxonomie-VO durch **technische Bewertungskriterien**

## Sustainable Finance Package (21.04.2021): u.a. Delegierte Verordnung zur EU-Klimataxonomie

- ▶ Delegierte VO: technische Bewertungskriterien für bestimmte Wirtschaftsaktivitäten
  - Tragen sie wesentlich zum **Klimaschutz** oder zur **Klimawandelanpassung** bei?
  - Keine erhebliche Beeinträchtigung (**DNSH**) für eines der anderen Umweltziele?
- ▶ **Keine Verpflichtung zu 100% erneuerbar**, sondern lediglich CO<sub>2</sub>-einsparend
  - Energie: bereichsübergreifender Schwellenwert von 100g CO<sub>2</sub>e/kWh;
  - Nachweis bei erwiesenermaßen erneuerbaren Technologien nicht erforderlich.
- ▶ Verwendung, Speicherung und Herstellung von **Wasserstoff** aufgenommen:
  - Kriterien für **Erzeugung** stellen auf CO<sub>2</sub>-arm ab und legen Emissionsgrenzwert fest;
  - Keine Unterscheidung grüner/blauer Wasserstoff;
  - Klimaschutz: Tätigkeit muss über den gesamten Lebenszyklus Anforderung an **73,4% für Wasserstoff** und 70% für synthetische Kraftstoffe auf Wasserstoffbasis **im Vergleich zu fossilem Kraftstoff von 94g CO<sub>2</sub>e/MJ** erfüllen (H<sub>2</sub>-Herstellung aus fossilen Brennstoffen daher möglich).
- ▶ Bioenergie und Forstwirtschaft: starke Lockerungen.

## Nicht in der Delegierten Verordnung enthalten

### ▶ **Atomkraft:**

- Streitpunkt: Umgang mit Atommüll – Verstoß gegen DNSH;
- 29.03.2021: Joint Research Centre sprach sich für Aufnahme in Taxonomie aus;
- 3 Monate Zeit für Bewertung des Abschlussberichts durch zwei Expertengruppen.

### ▶ **Erdgas:**

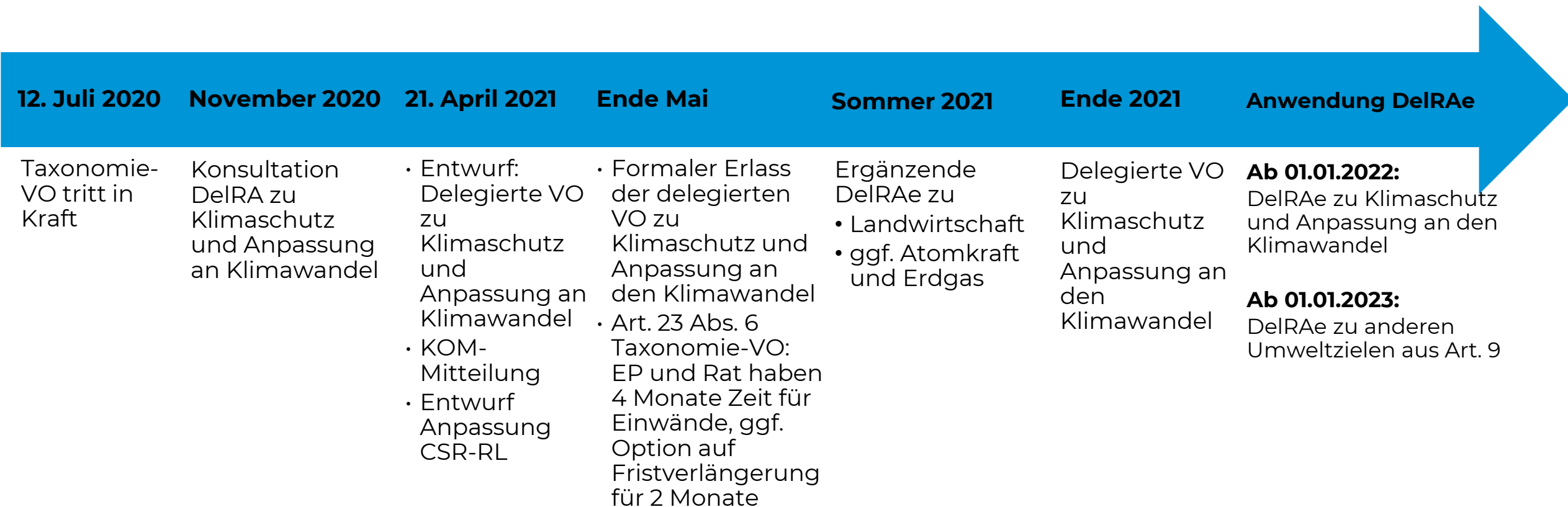
- War in vorherigen Entwurfsfassungen enthalten.
- Streitpunkt: Sollten erdgasbasierte Technologien als **Übergangstätigkeiten** aufgenommen werden und wenn ja, unter welchen Emissionskriterien?
- Weiterer Umgang: Entweder Aufnahme in ergänzenden delRA oder gesonderte Rechtsvorschriften für Gastätigkeiten.

### ▶ Anforderungen an **Übergangstätigkeiten** nach Art. 10 Abs. 2 Taxonomie-VO:

- Bisher keine bessere Alternative;
- Im Branchenvergleich besonders emissionsarm und keine Behinderung der Entwicklung besserer Alternativen.

### ▶ KOM-Mitteilung: Zukünftige Aufnahme von Übergangstätigkeiten kann eine **Verfallsklausel** enthalten, um Übergangsaktivitäten **zeitlich zu begrenzen**.

# Implementierung der Taxonomie



# **Exkurs: Delegierter Rechtsakt zur Zertifizierung von Wasserstoff**

## Exkurs: Delegierter Rechtsakt nach der RED II – Kriterien zur Anrechnung für grünen Wasserstoff

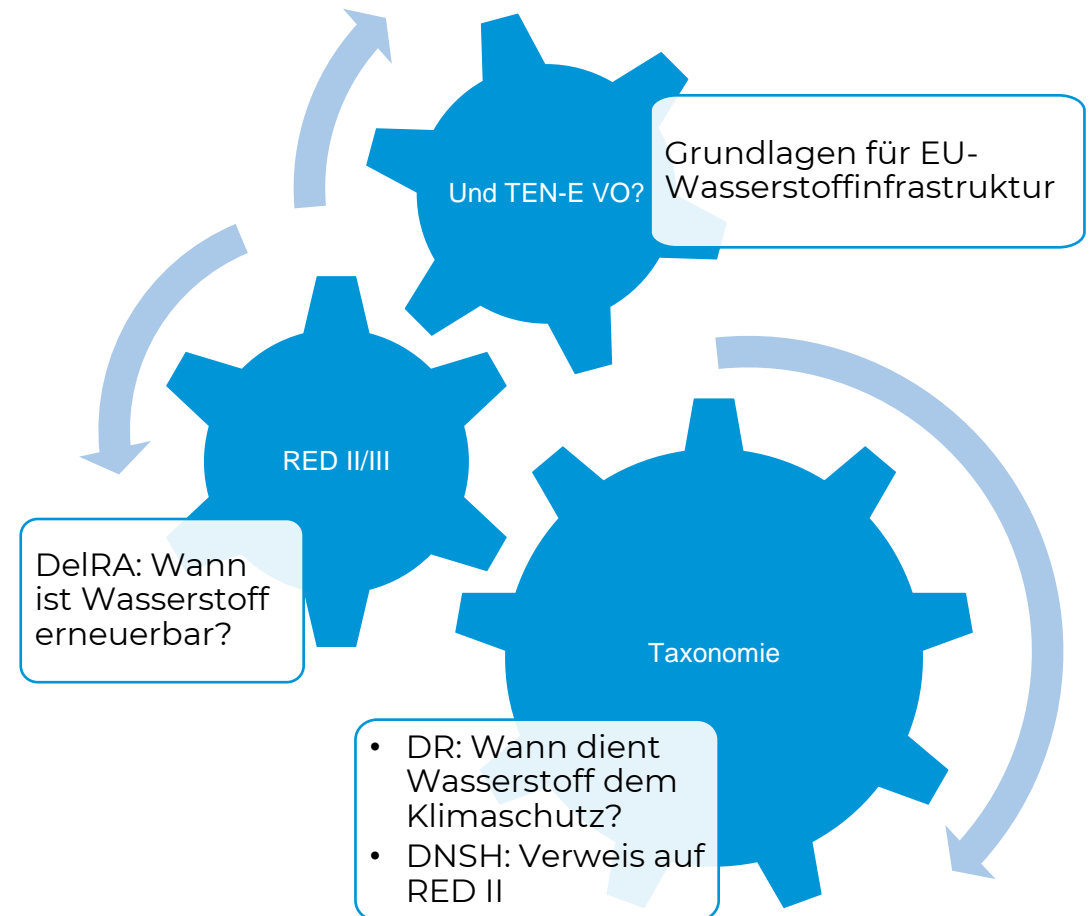
- ▶ Hintergrund (Art. 27 Abs. 3 EE-RL): EU-Kommission befugt, DelRA zu Kriterien zu Anerkennung von EE-Kraftstoffen **im Verkehr** zu erlassen.
- ▶ Möglicher Inhalt (erste Leaks einer Delegierten VO):
  - Kriterien für **Wasserstoff „ohne Netz“: Direktleitung** zum Elektrolyseur, **im selben Jahr in Betrieb genommen, keine Verbindung zum Netz** bzw. Nachweis, dass kein Strombezug aus dem Netz (Smart Meter).
  - Kriterien für **Wasserstoff „aus dem Netz“: PPA über „100% EE-Strom“**, im **selben Jahr in Betrieb genommen** (oder später), **keine** (Investitions- oder Betriebs-) **Beihilfe** empfangen, EE-Strom im **selben 15-Minuten Intervall** erzeugt (oder überdurchschnittlich hoher EE-Anteil), in **derselben Stromgebotszone** (oder kein strategischer Netzengpass)
    - ➔ Sog. „Harte Zusätzlichkeit“ (d.h. kein Wechsel zwischen EE-Förderung und Wasserstoffherzeugung möglich).
- ▶ Achtung, mit Reform der derzeitigen EE-RL: EU-Kommission plant Ausweitung auf EE-Kraftstoffe bzw. Wasserstoff **in allen Sektoren**.

## Unterschiedliche Regelungen zu ein und demselben Thema? Wasserstoff zwischen Taxonomie und RED II/III (+ TEN-E VO)

Grundsätzlich gilt:

- ▶ DeIRAe wirken nur innerhalb ihres jeweiligen Regelungsbereichs
- ▶ Bei Widersprüchen mit Sekundärrecht: Nichtigkeit des Delegierten Rechtsakts

ABER: Hier **kein Widerspruch zwischen Rechtsakten**, sondern **politische Fragen** rund um „grünen“ ggü. „blauem/grauem“ Wasserstoff



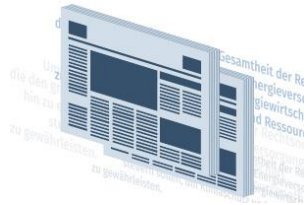




# Themenblock II: Fragen und Antworten

**Nächstes Online-Seminar  
„Green Deal erklärt“ am  
Dienstag, 29.06.2021, 9:00 Uhr**

# Bleiben Sie auf dem Laufenden



## Newsletter

Info | Stiftung Umweltenergierecht informiert periodisch über die aktuellen Entwicklungen



## Webseite

[www.umweltenergierecht.de](http://www.umweltenergierecht.de) als Informationsportal



## Social Media

aktuelle Informationen auf Facebook und Twitter



## Unterstützen Sie unsere Forschung



### Forschung fördern und gemeinsam mehr bewirken

Um weiterhin als Zukunftswerkstatt für den Rechtsrahmen der Energiewende wichtige Impulse setzen zu können, brauchen wir Ihre Unterstützung! Ihre Spende fördert unsere Forschung und hilft, die Energiewende voranzubringen.

### Kontakt

Hannah Lallathin  
Referentin Fundraising  
lallathin@stiftung-umweltenergierecht.de

### Spendenkonto

Sparkasse Mainfranken  
IBAN: DE16 7905 0000 0046 7431 83  
BIC: BYLADEM1SWU

Fabian Pause  
Forschungsgebietsleiter

pause@stiftung-umweltenergierecht.de

Tel: +49-931-79 40 77-18

Friedrich-Ebert-Ring 9 | 97070 Würzburg

**www.stiftung-umweltenergierecht.de**

Unterstützen Sie unsere Arbeit durch Zustiftungen und Spenden für laufende Forschungsaufgaben.

**Spenden:** BIC BYLADEM1SWU (Sparkasse Mainfranken Würzburg)  
IBAN DE16790500000046743183

**Zustiftungen:** BIC BYLADEM1SWU (Sparkasse Mainfranken Würzburg)  
IBAN DE83790500000046745469

# Anhang mit Quellennachweisen

## Quellen / EU Green Deal (I):

- ▶ KOM, Mitteilung „Der europäische Green Deal“, 11.12.2019, COM(2019) 640 final
- ▶ KOM, Mitteilung „Mehr Ehrgeiz für das Klimaziel Europas bis 2030“, 17.09.2020, COM(2020) 562 final mit 2030 Climate Target Plan Impact Assessment, 17.09.2020, SWD(2020) 176 final/1 und 2 und SWD(2020) 177 final
- ▶ KOM, Mitteilung „Eine EU-weite Bewertung der nationalen Energie- und Klimapläne“, 17.09.2020, COM(2020) 564 final
- ▶ COM, 2020 report on the State of the Energy Union pursuant to Regulation (EU) 2018/1999 on Governance of the Energy Union and Climate Action, 14.10.2020, COM(2020) 950 final
- ▶ COM, Renewable Energy Progress Report, 14.10.2020, COM(2020) 952 final
- ▶ COM, Progress report on improving energy efficiency, 14.10.2020, COM(2020) 954 final
- ▶ KOM, Mitteilung „Arbeitsprogramm der Kommission für 2021: Eine vitale Union in einer fragilen Welt“, 19.10.2020, COM(2020) 690 final mit Anhängen

## Quellen / EU Green Deal (II):

- ▶ Europäischer Rat, Tagung des Europäischen Rates (10. und 11. Dezember 2020) – Schlussfolgerungen, EUCO 22/20, 11.12.2020
- ▶ Rat der Europäischen Union, Schlussfolgerungen des Rates zur Stärkung der europäischen Zusammenarbeit im Bereich erneuerbarer Offshore-Energie und anderer erneuerbarer Energie, 13893/20, 11.12.2020
- ▶ Rat der Europäischen Union, Beschluss des Rates über das Eigenmittelsystem der Europäischen Union und zur Aufhebung des Beschlusses 2014/335/EU, Euratom, Link: <https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-10046-2020-INIT/de/pdf>
- ▶ COM, Communication, European Climate Pact, 9.12.2020, COM(2020) 788 final



## Quellen / EU Klimagesetz & DE Bundes-Klimaschutzgesetz

- ▶ KOM, Vorschlag für eine Verordnung für ein „Europäisches Klimagesetz“, 04.03.2020, COM(2020) 80 final sowie Änderungsvorschlag, 17.09.2020, COM(2020) 563 final
- ▶ EP, European Climate Law, Amendments adopted by the European Parliament on 8 October 2020: [https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2020-0253\\_DE.pdf](https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2020-0253_DE.pdf)
- ▶ Rat der Europäischen Union, Vorschlag für eine Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates zur Schaffung des Rahmens für die Verwirklichung der Klimaneutralität und zur Änderung der Verordnung (EU) 2018/1999 (Europäisches Klimagesetz) – Allgemeine Ausrichtung, 17.12.2020, 14171/20, 2020/0036(COD)
- ▶ KOM Pressemitteilung zur Einigung im informellen Trilog 21.04.2021 [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip\\_21\\_1828](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_21_1828)
- ▶ Rat Pressemitteilung zur Einigung im informellen Trilog 21.04.2021 [https://www.consilium.europa.eu/en/press/press-releases/2021/04/21/european-climate-law-council-and-parliament-reach-provisional-agreement/?utm\\_source=dsms-auto&utm\\_medium=email&utm\\_campaign=European+climate+law%3a+Council+and+Parliament+reach+provisional+agreement](https://www.consilium.europa.eu/en/press/press-releases/2021/04/21/european-climate-law-council-and-parliament-reach-provisional-agreement/?utm_source=dsms-auto&utm_medium=email&utm_campaign=European+climate+law%3a+Council+and+Parliament+reach+provisional+agreement)
- ▶ EP Pressemitteilung zur Einigung im informellen Trilog 21.04.2021 <https://www.europarl.europa.eu/news/en/press-room/20210419IPR02302/meps-reach-deal-with-council-on-obligation-for-eu-to-be-climate-neutral-by-2050>
- ▶ Pressemitteilung und Link zum Gesetzentwurf der Bundesregierung zur Novelle des B-KSG <https://www.bmu.de/pressemitteilung/novelle-des-klimaschutzgesetzes-beschreibt-verbindlichen-pfad-zur-klimaneutralitaet-2045/>

## Quellen / „Fit für 55“-Paket:

- ▶ KOM, Inception Impact Assessment, Amendment of the EU Emissions Trading System (Directive 2003/87/EC), Ares(2020)6081850 - 29/10/2020; Link zu den Konsultationen: <https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12660-Updating-the-EU-Emissions-Trading-System>
- ▶ KOM, Inception Impact Assessment, Amendment of Regulation (EU) 2018/842 on binding annual greenhouse gas reductions by Member States from 2021 to 2030 contributing to climate action to meet commitments under the Paris Agreement, Ares(2020)6081605 - 29/10/2020; Link zu den Konsultationen: <https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12656-Updating-Member-State-emissions-reduction-targets-Effort-Sharing-Regulation-in-line-with-the-2030-climate-target-plan>
- ▶ KOM, Inception Impact Assessment, Amendment of the Land Use, Land Use Change and Forestry Regulation (EU) 2018/841, Ares(2020)6081753 - 29/10/2020, Link zu den Konsultationen: <https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12657-Land-use-land-use-change-and-forestry-review-of-EU-rules>
- ▶ KOM, Öffentliche Konsultation zu EU-Vorschriften für erneuerbare Energien (Richtlinie 2018/2001/EU); Link: <https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12553-Revision-of-the-Renewable-Energy-Directive-EU-2018-2001>
- ▶ KOM, Öffentliche Konsultation zur EU-Energieeffizienzrichtlinie (EED); Link: <https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12552-Review-of-Directive-2012-27-EU-on-energy-efficiency>
- ▶ KOM, Mitteilung, Eine EU-Strategie zur Nutzung des Potenzials der erneuerbaren Offshore-Energie für eine klimaneutrale Zukunft, 19.11.2020, COM(2020) 741 final

## Quellen / „Grünes Geld“ (I):

- ▶ KOM, Mitteilung, Investitionsplan für ein zukunftsfähiges Europa – Investitionsplan für den europäischen Grünen Deal, 14.1.2020, COM(2020) 21 final
- ▶ Verordnung (EU) 2020/2094 des Rates vom 14. Dezember 2020 zur Schaffung eines Aufbauinstruments der Europäischen Union zur Unterstützung der Erholung nach der COVID-19-Krise, 22.12.2020, EU Abl. L 433 I/23
- ▶ Verordnung (EU) 2021/241 des Europäischen Parlaments und des Rates zur Einrichtung der Aufbau- und Resilienzfazilität, 18.2.2021, EU Abl. L 57/17
- ▶ KOM, Arbeitsdokument der Kommission, Guidance to Member States – Recovery and Resilience Plans, 22.01.2021, Link: [https://ec.europa.eu/info/business-economy-euro/recovery-coronavirus/recovery-and-resilience-facility\\_de](https://ec.europa.eu/info/business-economy-euro/recovery-coronavirus/recovery-and-resilience-facility_de)
- ▶ KOM, Mitteilung, Ein klimaresilientes Europa aufbauen - die neue EU-Strategie für die Anpassung an den Klimawandel, 24.02.2021, COM(2021) 82 final
- ▶ Europäisches Parlament, Rat der Europäischen Union und Europäische Kommission, Interinstitutionelle Vereinbarung über die Haushaltsdisziplin, die Zusammenarbeit im Haushaltsbereich und die wirtschaftliche Haushaltsführung sowie über neue Eigenmittel, einschließlich eines Fahrplans im Hinblick auf die Einführung neuer Eigenmittel, EU Abl. L 433 I/28, 22.12.2020
- ▶ Bundesministerium der Finanzen, Deutscher Aufbau- und Resilienzplan (Entwurf), 15.12.2020, 2020/1271286

## Quellen / „Grünes Geld“ (II):

- ▶ Wissenschaftlicher Beirat beim Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi), „Ein CO2-Grenzausgleich als Baustein eines Klimaclubs“, 22.02.2021
- ▶ Council of the European Union, Partial general approach, 23 October 2020: <https://www.consilium.europa.eu/media/46514/st12261-en20.pdf>
- ▶ Informationen zum Europäischen Aufbauplan sowie Mehrjährigen Finanzrahmen: [https://ec.europa.eu/info/live-work-travel-eu/health/coronavirus-response/recovery-plan-europe\\_de](https://ec.europa.eu/info/live-work-travel-eu/health/coronavirus-response/recovery-plan-europe_de)
- ▶ Bundesrechnungshof, Bericht nach § 99 BHO zu den möglichen Auswirkungen der gemeinschaftlichen Kreditaufnahme der Mitgliedstaaten der Europäischen Union auf den Bundeshaushalt (Wiederaufbaufonds), 11.03.2021
- ▶ Rat der Europäischen Union, Verordnung des Rates zur Schaffung eines Aufbauinstruments der Europäischen Union zur Unterstützung der Erholung nach der COVID-19-Krise, Link: <https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-9971-2020-INIT/de/pdf>
- ▶ Pressemitteilung, EU-Haushalt für 2021: Rat und Parlament erzielen Einigung, 04/12/2020, Link: <https://www.consilium.europa.eu/de/press/press-releases/2020/12/04/eu-budget-for-2021-council-and-parliament-reach-common-understanding/>

## Quellen / „Grünes Geld“ (III):

- ▶ Verordnung (EU) 2020/852 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Juni 2020 über die Einrichtung eines Rahmens zur Erleichterung nachhaltiger Investitionen und zur Änderung der Verordnung (EU) 2019/2088, 22.6.2020, EU Abl. L 198/13
- ▶ Taxonomy: Final report of the Technical Expert Group on Sustainable Finance, März 2020  
[https://ec.europa.eu/info/sites/default/files/business\\_economy\\_euro/banking\\_and\\_finance/documents/200309-sustainable-finance-teg-final-report-taxonomy\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/info/sites/default/files/business_economy_euro/banking_and_finance/documents/200309-sustainable-finance-teg-final-report-taxonomy_en.pdf)
- ▶ Abschlussbericht Joint Research Centre, Technical Assessment of nuclear energy with respect to the „do no significant harm“ criteria of Regulation (EU) 2020/852 (Taxonomy Regulation),  
[https://ec.europa.eu/info/sites/default/files/business\\_economy\\_euro/banking\\_and\\_finance/documents/210329-jrc-report-nuclear-energy-assessment\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/info/sites/default/files/business_economy_euro/banking_and_finance/documents/210329-jrc-report-nuclear-energy-assessment_en.pdf)
- ▶ Übersicht Sustainable Finance Package, 22.01.2021, mit Link zu delegierter Verordnung (Entwurf)  
[https://ec.europa.eu/info/publications/210421-sustainable-finance-communication\\_en](https://ec.europa.eu/info/publications/210421-sustainable-finance-communication_en)
- ▶ KOM, Mitteilung, EU-Taxonomie, Nachhaltigkeitsberichterstattung von Unternehmen, Nachhaltigkeitspräferenzen und treuhänderische Pflichten: Finanzielle Mittel in Richtung des europäischen Grünen Deals lenken, 21.04.2021, COM (2021) 188 final
- ▶ KOM, Technische Leitlinien für die Anwendung des Grundsatzes der „Vermeidung erheblicher Beeinträchtigungen“ im Rahmen der Verordnung zur Einrichtung einer Aufbau- und Resilienzfazilität, 18.02.2021, EU Abl. C 58/1

## Quellen / Wasserstoffwirtschaft:

- ▶ KOM, Vorschlag für eine Verordnung zu Leitlinien für die transeuropäische Energieinfrastruktur und zur Aufhebung der Verordnung (EU) Nr. 347/2013, 15.12.2020, COM(2020) 824 final
- ▶ EU Parlament, Bericht, A European Strategy for Hydrogen, 2020/2242(INI), Link: [https://oeil.secure.europarl.europa.eu/oeil/popups/ficheprocedure.do?reference=2020/2242\(INI\)&l=en](https://oeil.secure.europarl.europa.eu/oeil/popups/ficheprocedure.do?reference=2020/2242(INI)&l=en)
- ▶ Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Manifesto for the development of a European “Hydrogen Technologies and Systems” value chain, 17.12.2020, Link: [https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Downloads/M-O/manifesto-for-development-of-european-hydrogen-technologies-systems-value-chain.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=10](https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Downloads/M-O/manifesto-for-development-of-european-hydrogen-technologies-systems-value-chain.pdf?__blob=publicationFile&v=10)
- ▶ Rat der Europäischen Union, Schlussfolgerungen des Rates: „Auf dem Weg zu einem Wasserstoffmarkt in Europa“, 13976/20, 11/12/2020
- ▶ Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur, Bekanntmachung des Interessenbekundungsverfahrens zur geplanten Förderung im Bereich Wasserstofftechnologien und -systeme, 11.1.2021, Link: [https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Downloads/I/ipcei-bekanntmachung-interessenbekundungsverfahren.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=16](https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Downloads/I/ipcei-bekanntmachung-interessenbekundungsverfahren.pdf?__blob=publicationFile&v=16)

## Quellen / Beihilfeleitlinien:

- ▶ KOM, Inception Impact Assessment, Revision of the Guidelines on State aid for environmental protection and energy 2014-2020 (2014/C 200/01), Ares(2020)6636736 - 12/11/2020; Link zu den Konsultationen: <https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12616-Revision-of-the-Energy-and-Environmental-Aid-Guidelines-EEAG->
- ▶ KOM, Ergebnisse der Evaluierung der EU-Beihilfevorschriften (Fitness Check), 22.10.2020, Link: [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/api/files/document/print/en/ip\\_20\\_2008/IP\\_20\\_2008\\_EN.pdf](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/api/files/document/print/en/ip_20_2008/IP_20_2008_EN.pdf)
- ▶ Client Earth/Agora Energiewende, A State Aid Framework for a Green Recovery - Mainstreaming climate protection in EU State aid law, September 2020, Link: <https://www.clientearth.org/latest/documents/a-state-aid-framework-for-a-green-recovery-mainstreaming-climate-protection-in-eu-state-aid-law/>
- ▶ KOM, Mitteilung, Kriterien für die Würdigung der Vereinbarkeit von staatlichen Beihilfen zur Förderung wichtiger Vorhaben von gemeinsamem europäischem Interesse mit dem Binnenmarkt, 20.6.2014, EU Abl. C 188/4