

# Das *Fit for 55*-Paket und REPowerEU: Updates und der Green Deal Industrial Plan

Green Deal *erklärt*

Online-Seminar  
Fabian Pause/Johanna Kamm/Kimberly Harder  
28.02.2023



# Green Deal *erklärt*

Im Anhang finden Sie alle Quellennachweise mit Fundstellen.

Die Vortragsfolien aller bisherigen Ausgaben von Green Deal *erklärt* finden Sie auf unserer Homepage unter:

<https://stiftung-umweltenergierecht.de/vortraege-green-deal-erklaert/>



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

- ▶ Förderung durch die **Stiftung Mercator**.
- ▶ Laufzeit bis **Ende 2025**.
- ▶ **Rechtswissenschaftliche Begleitung und Analyse** der Fortentwicklung des EU-Energie- und Klimarechts im Rahmen des „Green Deal“.
- ▶ **Ferner**: Umsetzung des „Saubere Energie für alle Europäer“-Pakets in nationales Recht.
- ▶ Online-Seminarreihe „Green Deal erklärt“ **an jedem letzten Dienstag eines Monats** mit aktuellen Entwicklungen und vertieften Analysen.

## 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“.**



# Agenda

# KOM-Gesetzesvorschläge „EU Green Deal“

## EU-Klimagesetz (30.06.2021): EU-Ziele

- **Min. 55 %** THG-Minderung bis 2030
- Klimaneutralität bis spätestens 2050

„Fit for 55“-Paket  
14.07.2021/15.12.2021

REPowerEU-Plan  
18.05.2022

Industrial Plan  
01.02.2023

Notfall-  
Maßnahmen

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

Überarbeitung:

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

Neu:

- **VO CO<sub>2</sub>-Grenzausgleichssystem**
- **VO EU-Klima-Sozialfonds**

## Saubere Energie

- Änderung **Erneuerbaren-RL**
- Neufassung **Energieeffizienz-RL**
- Änderung **TEN-E-VO**
- Neufassung **Gebäudeeffizienz-RL**
- **„Gaspaket“: VO/RL zu Gas-Wasserstoff-Binnenmarkt** sowie **Methan-VO**
- **DelRA zu erneuerbarem Wasserstoff**

## Verkehr

- Änderung VO zur Festsetzung von **CO<sub>2</sub>-Emissionsnormen**: neue Pkw und leichte Nutzfahrzeuge
- Neue VO über Aufbau der Infrastruktur für **alternative Kraftstoffe (bisher RL)**
- Neue VO **ReFuelEU Aviation**
- Neue VO **FuelEU Maritime**

Befristeter  
Krisenrahmen

KOM-Beihilfe-Leitlinien für Klima, Umwelt und Energie (**KUEBILL**) 2022-2030



# Themenblock I: Updates und Aktualisierungen

# Gesetzgebungsverfahren Fit for 55-Paket

„Fit for 55“-Rechtsakt („Trilog-Ampel“)	Abstimmung im EP-Plenum	Rat Allg. Ausrichtung	(Vorläufige) Einigung	Ausblick (nächster) Trilog
EHS einschließlich Schifffahrt	22.06.2022	29.06.2022	18.12.2022	-
Klima-Sozialfonds	22.06.2022	29.06.2022	18.12.2022	-
CBAM (CO <sub>2</sub> -Grenzausgleichssystem)	22.06.2022	15.03.2022	13.12.2022	-
EHS Luftverkehr	08.06.2022	29.06.2022	07.12.2022	-
EHS Marktstabilitätsreserve	05.04.2022	29.06.2022	18.12.2022	-
Lastenteilung (ESR)	08.06.2022	29.06.2022	08.11.2022	-
LULUCF (Landnutzung etc.)	08.06.2022	29.06.2022	11.11.2022	-
CO <sub>2</sub> -Emissionsstandards Pkw/leichte Nfz	08.06.2022	29.06.2022	28.10.2022	-
Energieeffizienz	14.09.2022	27.06.2022	-	Geplant am 02.03.2023
Erneuerbare Energien (RED III)	14.09.2022	27.06.2022	-	Geplant am 06.03.2023
Gebäudeenergieeffizienz-RL (15.12.2021)	Plenum vss. 13.03.2023	21.10.2022	-	Trilog noch nicht begonnen
Gas-Wasserstoff-VO (15.12.2021)	ITRE am 09.02.2023	k. A.	-	Trilog noch nicht begonnen
Gas-Wasserstoff-RL (15.12.2021)		k. A.	-	Trilog noch nicht begonnen
Methan-VO (15.12.2021)	ENVI u. ITRE vss. März 2023	15.12.2022	-	Trilog noch nicht begonnen
Energiebesteuerung (14.07.2021)	k. A.	k. A.	-	Trilog noch nicht begonnen
Infrastruktur alternative Kraftstoffe	19.10.2022	02.06.2022	-	Geplant am 28.02.2023
ReFuelEU Aviation	07.07.2022	02.06.2022	-	N.N.
FuelEU Maritime	19.10.2022	02.06.2022	-	Geplant im März 2023

## KOM: Delegierter Rechtsakt für grünen Wasserstoff, 10.02.2023

### ▶ Hintergrund:

- Nach Art. 27 Abs. 3 Uabs. 7 RED II (= derzeitige Erneuerbaren-Richtlinie) erlässt die Kommission „**bis zum 31. Dezember 2021** [...] einen **delegierten Rechtsakt**, um diese Richtlinie [...], zu ergänzen.“
- Entwurf für delegierten Rechtsakt **im Mai 2022** von KOM vorgelegt

### ▶ Nunmehr **Erlass** von zwei delegierten Verordnungen **am 10.02.2023**:

- Festlegung einer Unionsmethode **mit detaillierten Vorschriften für die Erzeugung** flüssiger oder gasförmiger erneuerbarer Kraftstoffe nicht biogenen Ursprungs (**RFNBO**) für den Verkehr (= „*DA für grünen Wasserstoff*“)
- Festlegung eines Mindestschwellenwertes für die THG-Einsparungen durch wiederverwertete kohlenstoffhaltige Kraftstoffe und einer Methode zur **Ermittlung der THG-Einsparungen durch RFNBO** für den Verkehr sowie durch wiederverwertete kohlenstoffhaltige Kraftstoffe (nach Art. 28 Abs. 5 RED II)

## KOM: Delegierter Rechtsakt für grünen Wasserstoff, 10.02.2023 (II)

- ▶ **Verfahren** (Art. 35 Abs. 7 RED II und Art. 290 Abs. 2 Uabs. 2 AEUV)
  - „Ein delegierter Rechtsakt [...] **tritt nur in Kraft**, wenn **weder das Europäische Parlament noch der Rat** innerhalb einer Frist von **zwei Monaten** nach Übermittlung dieses Rechtsakts **Einwände erhoben haben** [...].“
  - Beschluss: EP mit Mehrheit seiner Mitglieder, Rat mit qualifizierter Mehrheit
- ▶ Beachte **gesondertes Webinar zum Delegierten Rechtsakt** für grünen Wasserstoff: <https://stiftung-umweltenergierecht.de/veranstaltungen/delegated-act-fuer-gruenen-wasserstoff/>
- ▶ Bedeutung für weitere Verhandlungen **zur Änderung der RED II?**
  - EU-Parlament will/wollte eigentlich Details für RFNBO direkt in RED III regeln
  - Nunmehr abzuwarten, ob Einwände des EP gegen DA bestehen

# Gesetzgebungsverfahren REPowerEU-Plan

## REPowerEU-Vorschläge und Notfallmaßnahmen

KOM-Vorschläge	Abstimmung im EP-Plenum	Rat Allg. Ausrichtung	Vorläufige Einigung EP und Rat	Annahme durch Rat	Veröffentlichung im EU-Amtsblatt
RL zur Änderung der RLen für Erneuerbare (RED), Gebäudeeffizienz (EPBD) und Energieeffizienz (EED) (18.5.2022)	14.12.2022	16.12.2022	[Nächster Trilog: März 2023]	-	-
VO zu Änderungen der Verordnung über die Aufbau- und Resilienzfähigkeit (ARF-VO) (18.05.2022)	10.11.2022	04.10.2022	14.12.2022	-	[zeitnah, Annahme durch Rat am 21.02.2023]
VO über die Gasspeicherung (23.03.2022)	07.04.2022	10.05.2022	19.05.2022	-	30.06.2022
Rats-VO über koordinierte Maßnahmen zur Senkung der Gasnachfrage (20.07.2022)	-	-	-	05.08.2022	08.08.2022
Rats-VO über Notfallmaßnahmen als Reaktion auf die hohen Energiepreise (14.09.2022)	-	-	-	06.10.2022	07.10.2022
Rats-VO zur Festlegung eines Rahmens für einen beschleunigten Ausbau der Nutzung erneuerbarer Energien (09.11.2022)	-	-	-	22.12.2022	29.12.2022
Rats-VO „Mehr Solidarität durch eine bessere Koordinierung der Gasbeschaffung“ (18.10.2022)	-	-	-	19.12.2022	29.12.2022
Rats-VO zur Einführung eines Marktkorrekturmechanismus [...] (22.11.2022)	-	-	-	19.12.2022	29.12.2022



# Themenblock I: Fragen und Antworten



# Themenblock II: Der Green Deal Industrial Plan

# Übersicht

## Green Deal Industrial Plan

- ▶ KOM-Mitteilung vom 1. Februar 2023:
  - Plan soll industrielle Führungsrolle der EU im Bereich CO<sub>2</sub>-neutraler Technologien sichern, indem Wettbewerbsfähigkeit verstärkt und Investitionen gefördert werden
  - Ankündigung von Legislativvorschlägen, Reformen und Leitlinien
  - Reaktion u.a. auf internationalen Subventionsdruck aus China und den USA
- ▶ Resolution des EU-Parlaments vom 16. Februar: Prinzipielle Befürwortung

Berechenbares und vereinfachtes Regelungsumfeld

Beschleunigung und Vereinfachung des Zugangs zu Finanzmitteln

Verbesserung der Kompetenzen

Offener Handel für resiliente Lieferketten

## Kontext: Was steckt im US „Inflation Reduction Act“?

- ▶ Maßnahme, um US-Wirtschaft (nach Covid) anzukurbeln
  - Ziele: Beschäftigung, Wirtschaftswachstum, Verbesserungen im Sozialsystem
  - Volumen: ca. 500 Mrd. \$, dabei ca. 394 Mrd. \$ für saubere Energie (davon 250 Mrd. \$ im Bereich Strom)
- ▶ Steuergutschriften für private und öffentliche Projektierer, etwa:
  - Bis zu 2.000 \$ jährlich für Haushalte zum Einbau von Wärmepumpen und bis zu 4.000 \$ jährlich für (gebrauchte) E-Autos
  - 30 \$/MWh für erneuerbaren Strom (15 \$/MWh für Atomstrom); 3 \$/kg für grünen Wasserstoff
- ▶ Steuergutschriften (oft) an Kriterien gekoppelt, etwa Herstellung oder Verwendung von US-Produkten („local content“)

**“With this law, the American people won and the special interests lost.”**

**Präsident Biden,  
16.08.2022**

# Berechenbares und vereinfachtes Regelungsumfeld

## KOM-Vorschläge: Berechenbares und vereinfachtes Regelungsumfeld

### Neu: Netto-Null-Industrie-Gesetz

- Ziel: Stärkung industrieller Wettbewerbsfähigkeit für bestimmte Schlüsseltechnologien
- Vorschlag Mitte März

### Reform des Strommarktdesigns

- Änderung v.a. der Elektrizitätsbinnenmarkt-Richtlinie und -Verordnung
- Vorschlag Mitte März

### Neu: Gesetz zu kritischen Rohstoffen

- Ziel: Gewährleistung der Versorgungssicherheit
- Maßnahmen zur Erleichterung von Gewinnung, Verarbeitung und Recycling
- Verstärkung internationalen Engagements
- Legislativvorschlag bereits mit REPowerEU-Mitteilung v. 18.05.2022 angekündigt

### Weitere Maßnahmen

- Vergaberecht: Nachhaltigkeitskriterien für Net-Zero-Produkte
- Vorschlag für ein einheitliches EU-Energielabel für Wärmepumpen bis Jahresende
- Ggf. Leitlinien zu Experimentierklauseln Sommer 2023
- Ggf. Gesetzesvorschläge für schnellere Bereitstellung grenzüberschreitender Energieinfrastruktur

# Eckpunkte Netto-Null-Industrie-Gesetz

- Genannt werden Batterien, Windräder, Wärmepumpen, Solar, Elektrolyseure, CCS
- Fn. 4: Anwendungsbereich noch umstritten (Technologieneutralität)
- Berücksichtigung der gesamten Liefer- und Wertschöpfungskette

Festlegung von sektorspezifischen industriellen Kapazitätszielen bis 2030

Beschleunigung und mehr Transparenz in Genehmigungsverfahren

- Fristen für Einzelabschnitte des Genehmigungsverfahrens
- Erhöhung administrativer MS-Kapazitäten (z.B. one-stop-shops)
- Ggf. Ermächtigung zur „Schaffung europäischer Standards“ für den schnellen Roll-Out von Schlüsseltechnologien (=delegierter Rechtsakt)

- Durch Genehmigungsvereinfachung und verbessertes Investitionsklima

= Förderung von Lieferketten besonderer strategischer Relevanz

## Reform des EU-Strommarktdesigns (siehe GDE vom 31.01.23)

- ▶ **Konsultation** am 13. Februar abgeschlossen, Vorschlag Mitte März erwartet
- ▶ Fokus auf PPAs und CfDs scheint konsensfähig, aber Rolle dauerhafter „inframarginaler Preisobergrenze“ und Gewinnabschöpfung umstritten
- ▶ **MS uneins** über Reformumfang:

### „Vorsichtige“

- **DE** sieht keine Notwendigkeit für schnelle, tiefgreifende Umbrüche und hat mit **Plattform Klimaneutrales Stromsystem** am 20.02. eigenen längerfristigen Diskussionsprozess auf nationaler Ebene gestartet
- Gemeinsamer Brief von **DE, DK, EE, FI, LU, LT, NL** warnt vor zu tiefen Eingriffen in das bisherige Design

### „Reformer“

- **FR, ES, PT** und **EL** sprechen sich für stärkere Entkoppelung des Marktes vom Gas aus
- **PL** spricht sich insbesondere für freiere Subventionsmöglichkeiten aus

# Beschleunigung des Zugangs zu Finanzmitteln

## KOM-Vorschläge: Beschleunigung des Zugangs zu Finanzmitteln

### Verwendung bestehender EU-Mittel

- Insb. REPowerEU, InvestEU und Innovationsfonds
- Stärkere Ausrichtung auf Herstellungskapazitäten für CO<sub>2</sub>-neutrale Technologien
- z. B. durch Aktualisierung der Guidance zu REPowerEU-Kapiteln ARF-VO (vgl. GDE v. 31.05.2022)

### Reform des Beihilfenrechts

- Ziel: MS mehr Flexibilität bei Beihilfen gewähren
- Konsultation zur befristeten Anpassung der Beihilfevorschriften
- Umgestaltung des TCF in den Temporary Crisis and Transition Framework (TCTF)
- Umsetzung „Green Deal“-AGVO
- Beschleunigung IPCEIs durch „Code of Good Practices“ für transparente Gestaltung, von MS und KOM im Frühjahr zu verabschieden

### Mittelfristig: stärkere gemeinsame Finanzierung auf EU-Ebene?

- Vorschlag: Einführung eines europäischen Souveränitätsfonds; Kontext: Überprüfung des MFR vor Sommer 2023
- Fonds soll gesamteuropäische, strukturelle Antwort auf Investitionsbedarf geben
- Tatsächliche Einführung allerdings noch sehr unsicher
  - Resolution EP v. 16.02.23: Befürwortung
  - MS (insb. DE) skeptisch
  - Schlussfolgerung Rat v. 09.02.23: Kenntnisnahme

# Die fünf Achsen des EU- Beihilferechts

## Verbesserungen auf fünf Achsen geplant:

Vereinfachung der Beihilfen für erneuerbare Energien

Vereinfachung Beihilfen für Industriedekarbonisierung

Verbesserte Förderregelungen für die Produktion strategischer Netto-Null-Technologien

Gezieltere Beihilfen für große neue Produktionsprojekte in strategischen Netto-Null-Wertschöpfungsketten

Notifizierungsschwellen für die vorgenannten Beihilfen in der AGVO einführen bzw. erhöhen

Durch Umgestaltung, Erweiterung und Verlängerung des befristeten Krisenrahmens („Temporary Crisis and Transition Framework“, TCTF)

## TCTF: Was für Änderungen sind angekündigt?

### Vereinfachung für EE

- Erweiterung des Anwendungsbereichs auf alle EE, die von RED II erfasst werden und Speicher (H<sub>2</sub> und Biokraftstoff)
- Keine Ausschreibungen mehr für weniger ausgereifte Technologien
- Anhebung der Beihilfeobergrenzen
- Verlängerung der Fristen für Inbetriebnahme

### Vereinfachung Industriedekarbonisierung und Netto-Null- Technologien

- Beihilfegewährung unter Bezugnahme auf erfahrungsbasierte Standardprozentsätze der Kosten (für H<sub>2</sub>-Nutzung, Energieeffizienz und Elektrifizierung)
- Flexiblere Beihilfehöchstgrenzen (etwa für Fördergebiete oder grenzüberschreitende Projekte)
- „Matching“ mit Drittlandssubventionen möglich

# Überblick zur Überarbeitung des EU-Beihilfenrahmens



# Neue Ansätze zur Verwendung bestehender EU-Mittel

## Geplant sind zukünftig größere EU-Investitionen in die Produktion von Netto-Null-Technologien

### ARF-VO und REPowerEU

- Änderung der ARF-VO 2022: Einbindung REPowerEU (vgl. GDE v. 31.05.2022), **bis zu 267 Mrd. € aus ARF verfügbar**
- 01.02.2023: Aktualisierter Leitfaden zur Änderung der nationalen Pläne
- MS aufgefordert, REPowerEU-Kapitel zu ergänzen:
  - zentrale Anlaufstelle für Genehmigungen,
  - Steuervergünstigungen,
  - Arbeitskräfteumschulung
- **Pläne sollen bis 30.04.2023 vorgelegt werden** (statt 31.08.2023)

### InvestEU

- EU-Instrument zur Mobilisierung privater Investitionen in EU-Prioritätsbereichen
- Durch Unterstützung von 26,2 Mrd. € aus EU-Haushaltsgarantie kann InvestEU insgesamt **über 372 Mrd. €** private und öffentliche Gelder mobilisieren
- InvestEU-Verfahren sollen vereinfacht und angepasst werden
- Die KOM überprüft, wie die **Gesamtfinanzausstattung** von InvestEU, insb. für den Zeitabschnitt 2024-2027, **erhöht** werden kann

### EU-Innovationsfonds

- Fonds für innovative Technologien zur CO<sub>2</sub>-Minderung (zu 100 % aus EU-EHS finanziert)
- Bis 2030 laut KOM **ca. 40 Mrd. €**
- Herbst 2023: 1. Ausschreibung für EE-Wasserstoff i.H.v. 800 Mio. € (10 Jahre Fixprämie/kg EE-H<sub>2</sub>)
- Ggf. Ausweitung auf Unterstützung weiterer grüner Produkte (Komponenten für Solar- und Windenergie, Batterien, Elektrolyseure)
- Problematisch: Ist das ohne Rechtsänderung möglich? Innovationsfonds fördert grds. nur innovative Projekte



# Themenblock II: Fragen und Antworten

**Nächstes Online-Seminar  
„Green Deal erklärt“ am  
28. März 2023, 9:00 Uhr**

Investieren Sie jetzt in  
die **Zukunft** des  
Klimaschutzrechts!



**Kontakt:**  
Hannah Lallathin  
Referentin für Fundraising  
lallathin@stiftung-  
umweltenergierecht.de

**Spendenkonto zum ENERGIEVORRAT**

Fürstlich Castell'sche Bank  
IBAN: DE88 7903 0001 1000 9938 00  
BIC: FUCEDE77

**ENERGIE  
VORRAT**

Stiftungsfonds für gutes Klimaschutzrecht



Fabian Pause, LL.M. Eur.  
Forschungsgebietsleiter

pause@stiftung-umweltenergierecht.de

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

Fax: +49-931-79 40 77-29

Twitter:

Friedrich-Ebert-Ring 9 | 97072 Würzburg

**[www.stiftung-umweltenergierecht.de](http://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, Vorschlag für eine Verordnung für ein „Europäisches Klimagesetz“, 04.03.2020, COM(2020) 80 final sowie Änderungsvorschlag, 17.09.2020, COM(2020) 563 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
- ▶ 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)

## 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>
- ▶ 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)
- ▶ COM, Communication, European Climate Pact, 9.12.2020, COM(2020) 788 final

## 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
- ▶ 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
- ▶ 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 CO<sub>2</sub>-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 / 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
- ▶ Befristeter Krisenrahmen vom 23. März 2022: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.CI.2022.131.01.0001.01.DEU&toc=OJ%3AC%3A2022%3A131%3ATOC>
- ▶ Änderung des Befristeten Krisenrahmens vom 20. Juli 2022: [https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.C\\_.2022.280.01.0001.01.DEU&toc=OJ%3AC%3A2022%3A280%3ATOC](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.C_.2022.280.01.0001.01.DEU&toc=OJ%3AC%3A2022%3A280%3ATOC)

## Quellen / REPowerEU-Prozess (I)

- ▶ KOM, Mitteilung, „REPowerEU: gemeinsames europäisches Vorgehen für erschwinglichere, sichere und nachhaltige Energie“, 8.3.2022, COM(2022) 108 final
- ▶ Europäischer Rat, Informelle Tagung der Staats- und Regierungschefs der EU („Erklärung von Versailles“), 10./11.3.2022, Link: <https://www.consilium.europa.eu/media/54802/20220311-versailles-declaration-de.pdf>
- ▶ KOM, Mitteilung, Versorgungssicherheit und erschwingliche Energiepreise, 23.3.2022, COM(2022) 138 final
- ▶ KOM, Vorschlag für eine Verordnung über die Gasspeicherung, 23.3.2022, COM(2022) 135 final
- ▶ KOM, Mitteilung, Befristeter Krisenrahmen für staatliche Beihilfen zur Stützung der Wirtschaft infolge der Aggression Russlands gegen die Ukraine, 23.3.2022, C(2022) 1890 final
- ▶ Europäischer Rat, Tagung des Europäischen Rates mit Schlussfolgerungen, 24./25.3.2022, Link: <https://www.consilium.europa.eu/media/55088/2022-03-2425-euco-conclusions-de.pdf>
- ▶ KOM, Mitteilung, REPowerEU-Plan, 18.05.2022, COM(2022) 230 final, mit Anhängen
- ▶ KOM, Staff Working Document, Implementing the REPowerEU Action Plan: investment needs, hydrogen accelerator and achieving the bio-methane targets, SWD (2022) 230 final, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/HTML/?uri=CELEX:52022SC0230&from=EN>
- ▶ KOM, Mitteilung, EU ‚Save Energy‘, 18.05.2022, COM(2022) 240 final
- ▶ KOM, Gemeinsame Mitteilung, EU external energy engagement in a changing world, 18.05.2022, JOIN(2022) 23 final
- ▶ KOM, Mitteilung, EU Solar Energy Strategy, 18.05.2022, COM(2022) 221 final

## Quellen / REPowerEU-Prozess (II)

- ▶ KOM, Vorschlag für eine Richtlinie zur Änderung der Richtlinie (EU) 2018/2001 zur Förderung der Nutzung von Energie aus erneuerbaren Quellen, der Richtlinie 2010/31/EU über die Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden sowie der Richtlinie 2012/27/EU zur Energieeffizienz, 18.05.2022, COM(2022) 222 final
- ▶ KOM, Empfehlung zur Beschleunigung der Genehmigungsverfahren für Projekte im Bereich der erneuerbaren Energien und zur Förderung von Strombezugsverträgen, 18.05.2022, C/2022/319 final
- ▶ KOM, Staff Working Document, Guidance to Member States to good practices to speed up permit-granting procedures for renewable energy projects and on facilitating Power Purchase Agreements, SWD/2022/0149 final
- ▶ 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, Proposal for a Regulation amending Regulation (EU) 2021/241 as regards REPowerEU chapters in recovery and resilience plans and amending Regulation (EU) 2021/1060, Regulation (EU) 2021/2115, Directive 2003/87/EC and Decision (EU) 2015/1814, 18.05.2022, COM(2022) 231 final
- ▶ 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, Guidance on Recovery and Resilience Plans in the context of REPowerEU, [https://ec.europa.eu/info/files/commission-notice-guidance-recovery-and-resilience-plans-context-repowereu\\_en](https://ec.europa.eu/info/files/commission-notice-guidance-recovery-and-resilience-plans-context-repowereu_en)

## Quellen / Trilog-Positionen (I)

- ▶ Emissionshandel-RL:
  - EP: [https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0246\\_DE.html](https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0246_DE.html) und [https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0230\\_DE.html](https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0230_DE.html)
  - Rat: <https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-10796-2022-INIT/de/pdf> und <https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-10798-2022-INIT/de/pdf>
- ▶ MSR:
  - EP: [https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0101\\_DE.html](https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0101_DE.html)
  - Rat: <https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-10800-2022-INIT/x/pdf>
- ▶ CBAM:
  - EP: [https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0248\\_DE.html](https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0248_DE.html)
  - Rat: <https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-7226-2022-INIT/de/pdf>
- ▶ Klima-Sozialfonds-VO:
  - EP: [https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0247\\_DE.html](https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0247_DE.html)
  - Rat: <https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-10775-2022-INIT/de/pdf>

## Quellen / Trilog-Positionen (II)

- ▶ Klimaschutz-VO (ESR):
  - EP: [https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0232\\_DE.html](https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0232_DE.html)
  - Rat: <https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-10790-2022-INIT/x/pdf>
- ▶ LULUCF-VO:
  - EP: [https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0233\\_DE.html](https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0233_DE.html)
  - Rat: <https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-10774-2022-INIT/x/pdf>
- ▶ CO<sub>2</sub>-Standards PKW/leichte Nfz:
  - EP: [https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0234\\_DE.html](https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0234_DE.html)
  - Rat: <https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-10777-2022-ADD-1/de/pdf>
- ▶ EE-RL:
  - EP: [https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0317\\_DE.html](https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0317_DE.html)
  - Rat: <https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-10488-2022-INIT/de/pdf>
- ▶ EnEff-RL:
  - EP: [https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0315\\_DE.html](https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2022-0315_DE.html)
  - Rat: <https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-10697-2022-INIT/de/pdf>

## Quellen / Save gas for a safe winter

- ▶ Mitteilung der KOM: [https://eur-lex.europa.eu/resource.html?uri=cellar:55edf05c-08d0-11ed-b11c-01aa75ed71a1.0001.02/DOC\\_1&format=PDF](https://eur-lex.europa.eu/resource.html?uri=cellar:55edf05c-08d0-11ed-b11c-01aa75ed71a1.0001.02/DOC_1&format=PDF)
- ▶ Annex zur Mitteilung der KOM: [https://eur-lex.europa.eu/resource.html?uri=cellar:55edf05c-08d0-11ed-b11c-01aa75ed71a1.0001.02/DOC\\_2&format=PDF](https://eur-lex.europa.eu/resource.html?uri=cellar:55edf05c-08d0-11ed-b11c-01aa75ed71a1.0001.02/DOC_2&format=PDF)
- ▶ Vorschlag KOM Rats-Verordnung: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:52022PC0361&from=EN>
- ▶ (Finale) Verordnung (EU) 2022/1369 des Rates vom 5. August 2022 über koordinierte Maßnahmen zur Senkung der Gasnachfrage: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:32022R1369>
- ▶ (Final) Council Regulation (EU) 2022/1369 of 5 August 2022 on coordinated demand-reduction measures for gas: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32022R1369&from=DE>

## Quellen / Notfall-Intervention Strommarkt

- ▶ Pressemitteilung KOM: [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip\\_22\\_5489](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_22_5489)
- ▶ Vorschlag der KOM: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:52022PC0473&from=EN>
- ▶ Q & A der KOM: [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/qanda\\_22\\_5490](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/qanda_22_5490)
- ▶ Factsheet: [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/fs\\_22\\_5491](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/fs_22_5491)
- ▶ (Finale) Verordnung (EU) 2022/1854 des Rates vom 6. Oktober 2022 über Notfallmaßnahmen als Reaktion auf die hohen Energiepreise: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:32022R1854&from=DE>
- ▶ (Final) Council Regulation (EU) 2022/1854 of 6 October 2022 on an emergency intervention to address high energy prices: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32022R1854&from=DE>

## Quellen / Notfall-Intervention Solidarität bei Gasbeschaffung

- ▶ Pressemitteilung KOM: [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/de/IP\\_22\\_6225](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/de/IP_22_6225)
- ▶ Vorschlag der KOM für eine Verordnung des Rates: Mehr Solidarität durch eine bessere Koordinierung der Gasbeschaffung, den grenzüberschreitenden Austausch von Gas und zuverlässige Preis-Referenzwerte: [https://eur-lex.europa.eu/resource.html?uri=cellar:6104f668-4f01-11ed-92ed-01aa75ed71a1.0017.02/DOC\\_1&format=PDF](https://eur-lex.europa.eu/resource.html?uri=cellar:6104f668-4f01-11ed-92ed-01aa75ed71a1.0017.02/DOC_1&format=PDF)
- ▶ Q & A der KOM: [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/de/qanda\\_22\\_6226](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/de/qanda_22_6226)
- ▶ Factsheet: [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/de/fs\\_22\\_6227](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/de/fs_22_6227)
- ▶ Mitteilung KOM, Energienotlage - Gemeinsame Vorbereitung, gemeinsamer Einkauf und gemeinsamer Schutz der EU, 18.10.2022, COM(2022) 553 final: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:52022DC0553&from=EN>
- ▶ Vorschlag der KOM für eine Empfehlung des Rates für eine koordinierte Vorgehensweise der Union zur Stärkung der Resilienz kritischer Infrastruktur, 18.10.2022, COM(2022) 551 final: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:52022DC0551&from=EN>
- ▶ EU Commission, Proposal for a Council Regulation, Establishing a market correction mechanism to protect citizens and the economy against excessively high prices, 22.11.2022, COM(2022) 668 final: [https://energy.ec.europa.eu/system/files/2022-11/COM\\_2022\\_668\\_1\\_EN\\_ACT\\_part1\\_v13.pdf](https://energy.ec.europa.eu/system/files/2022-11/COM_2022_668_1_EN_ACT_part1_v13.pdf)

## Quellen / Notfall-VO Verfahrensbeschleunigung Erneuerbaren-Ausbau

- ▶ Vorschlag der KOM für eine Verordnung des Rates zur Festlegung eines Rahmens für einen beschleunigten Ausbau der Nutzung erneuerbarer Energien, 9.11.2022, COM(2022) 591 final: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:52022PC0591&from=EN>
- ▶ Vorschlag für eine Verordnung des Rates zur Festlegung eines Rahmens für einen beschleunigten Ausbau der Nutzung erneuerbarer Energien – Einvernehmen über den Inhalt (Rat), 24.11.2022, 15176/22: [https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CONSIL:ST\\_15176\\_2022\\_INIT&from=EN](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CONSIL:ST_15176_2022_INIT&from=EN)

## Quellen / Delegierte Verordnungen zur RED II

- ▶ DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) .../... DER KOMMISSION vom 10.2.2023 zur Ergänzung der Richtlinie (EU) 2018/2001 des Europäischen Parlaments und des Rates durch die Festlegung einer Unionsmethode mit detaillierten Vorschriften für die Erzeugung flüssiger oder gasförmiger erneuerbarer Kraftstoffe nicht biogenen Ursprungs für den Verkehr, 10.2.2023, C(2023) 1087 final: [https://energy.ec.europa.eu/system/files/2023-02/C\\_2023\\_1087\\_1\\_EN\\_ACT\\_part1\\_v8.pdf](https://energy.ec.europa.eu/system/files/2023-02/C_2023_1087_1_EN_ACT_part1_v8.pdf)
- ▶ COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) .../... of 10.2.2023 supplementing Directive (EU) 2018/2001 of the European Parliament and of the Council by establishing a minimum threshold for greenhouse gas emissions savings of recycled carbon fuels and by specifying a methodology for assessing greenhouse gas emissions savings from renewable liquid and gaseous transport fuels of non-biological origin and from recycled carbon fuels, 10.2.2023, C(2023) 1086 final: [https://energy.ec.europa.eu/delegated-regulation-minimum-threshold-ghg-savings-recycled-carbon-fuels-and-annex\\_en](https://energy.ec.europa.eu/delegated-regulation-minimum-threshold-ghg-savings-recycled-carbon-fuels-and-annex_en)