

# "DIE NEUEN VORGABEN AUS BERLIN – DAS OSTERPAKET"

Felix Gruber, Abteilungsleiter Umweltechnik

# „Ampel“ einigt sich auf Regierungsprogramm:

„Wir machen es zu unserer gemeinsamen Mission, den Ausbau der Erneuerbaren Energien **drastisch zu beschleunigen** und **alle Hürden** und Hemmnisse aus dem Weg zu räumen.“

Koalitionsvertrag,  
24. November 2021



# Habeck legt Eröffnungsbilanz Klimaschutz vor:

„Wir starten mit einem drastischen Rückstand. Die bisherigen Klimaschutzmaßnahmen sind **in allen Sektoren unzureichend**. Es ist absehbar, dass die **Klimaziele** der Jahre 2022 und 2023 **verfehlt werden**.

Wir müssen die Geschwindigkeit der Emissionsminderung verdreifachen.“

→ **Klimaschutz-Sofortprogramm**



Bundespressekonferenz,  
11. Januar 2022

# Bundeskabinett billigt „Osterpaket“:



„Das Osterpaket hat angesichts des völkerrechtswidrigen Angriffskrieges Russlands auf die Ukraine eine doppelte Dringlichkeit erhalten. Zum einen spitzt sich die **Klimakrise** zu.

Zum anderen zeigt der Einmarsch Russlands, dass der Ausbau der Erneuerbaren eine **Frage der nationalen Sicherheit** geworden konsequent und damit voranzutreiben ist. “

Bundeskabinett,  
6. April 2022



Berlin, 06.04.2022

## Überblickspapier Osterpaket

„Wir machen es zu unserer gemeinsamen Mission, den Ausbau der Erneuerbaren Energien drastisch zu beschleunigen und alle Hürden und Hemmnisse aus dem Weg zu räumen.“  
(Koalitionsvertrag, Zeilen 1801-1802)

Etwas mehr als 100 Tage nach dem Start der neuen Bundesregierung legt das BMWi (Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz) ein umfangreiches Gesetzespaket von insgesamt mehr als 500 Seiten vor, das die gemeinsamen Ziele des Koalitionsvertrages umzusetzen soll.

- **bis 2030 mind. 80 Prozent** des Bruttostroms aus erneuerbaren Energien
- **bis 2035** nahezu treibhausgasneutrale Stromerzeugung
- Klimaerwärmung auf **1,5°C begrenzen**
- Abhängigkeit von fossilen Energieträgern **verringern**
- **finanzielle Entlastung** von Haushalten und Unternehmen
- EEG-Förderung über den Strompreis **beenden**
- **Ausbaupfade** für Wind- und Solarenergie erhöhen
- **Beschleunigung** der Planungs- und Genehmigungsverfahren
- finanzielle Beteiligung der **Kommunen** weiterentwickeln

# Energiepolitisches Dreieck neu austarieren:

- 2035 nahe zu 100% EE (750 TWh Strom),  
2030 → 80% EE (600 TWh)
- **2021: 233 TWh**
- Ausbau EE ist von überragendem öffentl. Interesse und dient öffentl. Sicherheit



# Energiepolitisches Dreieck neu austarieren:

- 2035 nahe zu 100% EE (750 TWh Strom),  
2030 → 80% EE (600 TWh)
- **2021: 233 TWh**
- Ausbau EE ist von überragendem öffentl. Interesse und dient öffentl. Sicherheit



# Energiesofortmaßnahmenpaket:



- Energie-Umlagen-Gesetz (EnUG),
- Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG),
- Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG),
- Erneuerbare-Energien-Verordnung (EEV),
- Herkunfts- und Regionalnachweis-Durchführungsverordnung (HkRNDV),
- Energiewirtschaftsgesetz (EnWG),
- Innovationsausschreibungsverordnung (InnoAusV),
- KWK-Ausschreibungsverordnung (KWKAusV),
- Marktstammdatenregisterverordnung (MaStRV),
- Stromnetzentgeltverordnung (StromNEV),
- Anreizregulierungsverordnung (ARegV),
- Verordnung zu abschaltbaren Lasten (AbLaV),
- Stromgrundversorgungsverordnung (StromGVV) und
- das Wasserhaushaltsgesetz (WHG).

**(„größte energiepolitische Novelle seit Jahrzehnten“)**

## **Osterpaket (Schritt 1):**

(500 Seiten, 56 Einzelgesetze und Maßnahmen)

→ Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG),

→ Windenergie-auf-See-Gesetz (WindSeeG),

→ Energiewirtschaftsgesetz (EnWG),

Bundesbedarfsplangesetz (BBPlG),

Netzausbaubeschleunigungsgesetz Übertragungsnetz (NABEG)

## **Sommerpaket folgt (Schritt 2)**

# Das Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG)



- Anpassung der **Ausschreibungsmengen**  
Wind-Onshore +10 GW/a → 2021: < 2 GW  
Solarenergie + 22 GW/a → 2021: > 5 GW
- **Solarbeschleunigungspaket**: bessere Vergütung (13,8 ct),  
Agri-, Floating-, Moor-PV
- ausschreibungsfreie **Bürgerenergie** → bis 18 MW (Wind), 6 MW (Solar)
- Fokussierung der **Biomassenutzung** für Spitzenlast
- finanz. Beteiligung von Kommunen verbessern
- Innovationsausschreibung f. **Speicher** (→ Verstetigung der Fluktuation,  
insb. über H2-Speicher, gleitende Marktprämie)
- Wegfall **EEG-Umlage** → künftig über Bundeshaushalt  
→ Wegfall der besonderen Ausgleichsregelung (Industrie)

# Windenergie-auf-See-Gesetz (WindSeeG)



Erhöhung der **Ausbauziele:**

30 GW bis 2030,

40 GW bis 2035,

70 GW bis 2045,

(→ 2021: 0 GW, 2020: 0,2 GW (insg. 8 GW))

Ausschreibung/Förderung über **Differenzverträge** (CCfD)

**Verfahrens-Beschleunigung** bei Ausbau und  
Netzanbindung

# Energiewirtschaftsgesetz (EnWG), Bundesbedarfsplangesetz (BBPlG), Netzausbaubeschleunigungsgesetz (NABEG)

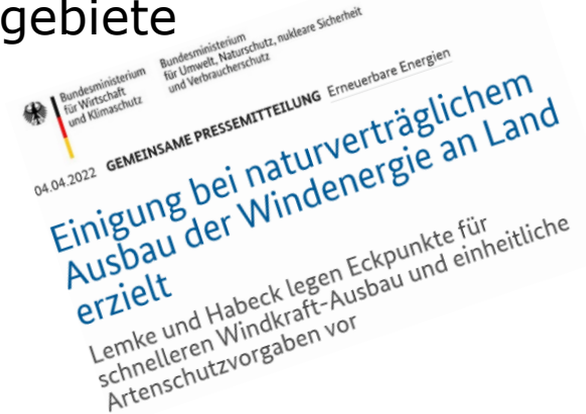
**Verbraucherschutz** bei Turbulenzen am Energiemarkt stärken

Stärkung der **Übertragungsnetze** → (19 **Neubau-** und 17 **Ausbau-**Vorhaben)

**Beschleunigung** der Planungs- und Genehmigungsverfahren

# Sommerpaket (Schritt 2):

- **2 %-Flächenziel** für Windenergie an Land  
Suchraumerweiterung inkl. Landschaftsschutzgebiete
- bundesweite **Vereinheitlichung des Artenschutzes**  
→ Eckpunktepapier Windkraftausbau Artenschutz (BMWK und BMUV)
- Flächenkonkurrenz: Wind vs. Flugsicherung  
→ Einigung BMWK und BMDV, → 5 GW
- **Genehmigungsverfahren vereinfachen**, beschleunigen vereinheitlichen (z.B. Fristen straffen, Entscheidungshilfen, Abstandsregeln)
- Vereinfachung **Repowering**



# Das Osterpaket ...

- Ist ambitioniert,
- weist den richtigen Weg,
- muss nun rasch umgesetzt werden!

Sektoren **Mobilität** und **Wärme** sowie **Energie-Effizienz** fehlen.

Die Herausforderungen sind gewaltig!

→ Diese Gemeinschaftsaufgabe bedarf der **konstruktiven** Mitwirkung aller Akteure!