



# Die Langfriststrategie der EU: “Green Deal” und “Soziales Europa”

**Karl Aiginger**

**Querdenkerplattform: Wien – Europa ([www.querdenkereuropa.at](http://www.querdenkereuropa.at))  
Wirtschaftsuniversität Wien**

**Vortrag: Umweltmanagement Austria**

**2. September 2020**

uma\_langfriststrategieEU\_02092020

**24.08.2020**

WU Wien: 1020 Wien, Welthandelsplatz 1, D4.2.106  
Regina Ziegelwanger; Tel.: +43 1 31336-4504

Querdenkerplattform: Wien – Europa  
Policy Crossover Center: Vienna – Europe  
1090 Wien, Rotenhausgasse 6 c/o ÖGfE, Sekretariat Maxine Amstätter  
Tel.: +43 1 5334999-26

# Outline



- **Ausgangslage: Dramatik, Chance, Lead**
- Status Welt, Europa, Österreich: Umwelt, Sozial
- Fünf Prinzipien, Sektorstrategien
- Zusammenfassung: vom Geiz zum Ehrgeiz

# Ausgangslage: Dramatik und Chance



- Gesundheits- **und** Wirtschaftskrise
- Klimawandel wird sichtbar, <2 Grad fast unmöglich
- Ungleichheiten steigen durch Krise und Alterung
- Staatsschulden sinken nicht, oft höher als BNP
- Populismus und Kritik an Liberaler Demokratie
- **Jugend denkt um, neue technische Lösungen**
- **Wirtschaft und Anleger erkennen Trendwende**
- **Neue EU-Kommission, Green Deal**
- **Allianz mit Afrika möglich**

# Europa muss Klimalead übernehmen



## Historische Verantwortung (kumulierte Belastung)

- Technologische Kapazität
- Reiche Länder müssen vorangehen,
- USA steigt aus; andere Populisten folgen (Brasilien, Australien, Ungarn)

## Eigennutz spricht nicht gegen Vorreiterrolle

- Der Leader hat wirtschaftliche **und** soziale Vorteile, Gewinne bei **Gesundheit**, weniger Schäden/Reparaturen
- Nachzügler muss abrupt handeln, mit fremden Technologien

⇒ **Es gibt heute mehr Klimatote** als Verkehrstote

# Bisherige Realität: Zögern, Vorsicht



Europa verzichtet heute auf Vorreiterposition bei Ökologie

- Emissionshandel zusammengebrochen/nicht erneuert
- Subventionen fossiler Energie höher als für erneuerbare

Was möglich wäre

- Verbot fossiler Energien bei Neubauten
- Fahrverbote Verbrennungsmotoren (zumindest Zonen, Zeiten)
- Technologisches Wissen ist gegeben

⇒ **Nicht** Ende von Öl und Gas erleiden, **sondern**  
zu Turbo für Dynamik und Beschäftigung **machen**

# Outline



- Ausgangslage: Dramatik, Chance, Lead
- **Status Welt, Europa, Österreich: Umwelt, Sozial**
- Fünf Prinzipien, Sektorstrategien
- Zusammenfassung: vom Geiz zum Ehrgeiz

# Klimawandel: Wo stehen wir?



## Status-Quo

- Klimaerwärmung ohne Politikwechsel um **3-5 Grad bis 2100**
- Welt 2 Grad => Ö: 3-4 Grad
  - Alpenvorland **schneefrei**, Neusiedlersee **eisfrei**
- 300.000 vorzeitige Todesfälle in Europa, mehr Hitzetote >Verkehr

## COP21 (Paris 2015): 190 Länder verpflichten sich

- Konsequenz 1: THG absolut -80% bis 2050 (-90% je BIP)
- Konsequenz 2: Netto-Emissionen Null ab 2050; Ö: 2040
- Konsequenz 3: Null Emissionen in Verkehr und Wohnen: 2040

⇒ Methode: dezentrale Umsetzung, externe Kontrolle

⇒ Absicht gegeben, aber Welt, EU, Ö **weit weg** vom Kurs

# Soziale Entwicklung: wo stehen wir?



- Ungleichheit lange gesunken, abgesehen von Top 1%
- Durch Krise sinken niedrige Einkommen
  - Arbeitslosigkeit, Ausbildung, Gesundheit
- Regionale Differenzen **steigen** auch durch Migration
- **Verlorene** Regionen ohne Arbeitsplätze
- Krise ist auch **Chance:**

**Telefähigkeiten forcieren, Arbeitswege verkürzen**

Sechs **Prioritäten** der Neuen Kommission:

Nr. 3: Eine Wirtschaft im Dienste der Menschen

**„Soziale Gerechtigkeit und Wohlstand“**



# Outline



- Ausgangslage: Dramatik, Chance, Lead
- Status Welt, Europa, Österreich: Umwelt, Sozial
- **Fünf Prinzipien, Sektorstrategien**
- Zusammenfassung: vom Geiz zum Ehrgeiz

# Fünf Prinzipien einer Umweltstrategie



- Preise korrigieren (Schäden einbeziehen)
- Regulierungen vereinfachen und korrigieren
- Forschung an Klimaziel ausrichten
- Experimente nach Präferenzen und Möglichkeiten
- Ausbildung, Umdenken, Digitalisierung

⇒ Entschlossen, Kombination top-down und bottom-up

⇒ Gefährliche Lagerung soll nicht Teil der Strategie sein



# Sektorstrategien

- Verkehr und Mobilität
- Bau- und Raumplanung
- Kreislaufwirtschaft
- Digitalisierung
- Landwirtschaft und Ernährung
- Innovation und Sozialpolitik

⇒ Synergien zwischen den Sektoren, keine Silopolitik

⇒ Verzicht auf gefährliche Technologien (CCS, Atom, Tiefbohrungen, horizontale Bohrungen)

# Eine breite europäische Klimaagenda



1. Wechsel von Anschaffungspreis zu **Lebenskosten** (z.B. Auto)
2. Beendigung der Subventionen für fossile Energie
3. **Technologiewechsel: Dekarbonisierung, Umlenkung des t.F.**
4. **Führungsrolle des öffentlichen Sektors: Beschaffung**
5. **Anreize EV, schrittweise Verbote von Diesel, Benzin in Städten**
6. Regionalkonzepte, smart cities, urban greening
8. Emissionspreise, Steuerverlagerung von Arbeit auf Energie

# Vorschläge Österreich



1. Verpflichtende Nutzung alternativer Antriebe bei **Dienstautos, privaten Transportdiensten, Bussen**
2. Infrastruktur für neue Technologien (Solartankstellen, Verpflichtend in Garagen, öffentlichen Gebäuden, Großbetriebe)
3. **Ökologisierung** der Steuern: weniger auf Arbeit, mehr (auch international) auf Emissionen
4. Neue Angebote Bahn, Ruf-, Sammeltaxis (Uber), Car sharing, Ökologisierung der Pendlerpauschale
5. **Dynamische** (steigende) Standards im Bürobereich und Wohnbau
6. Thermische Sanierung für private Haushalte, Büros forcieren

# Nebelgranaten erkennen und verwerfen

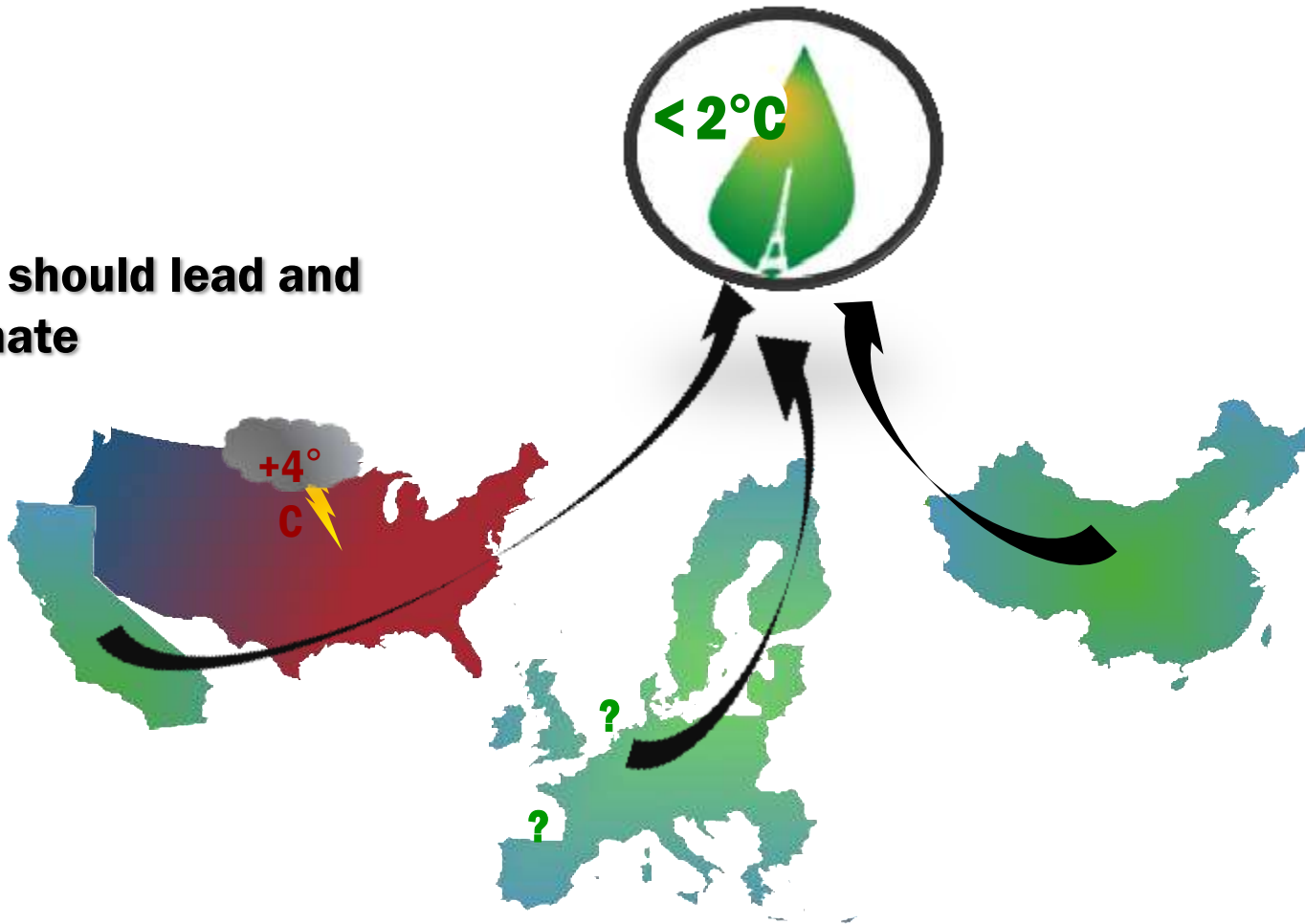


- Klimawandel sei Erfindung der Chinesen
- Wird schon nicht so schlimm, **heute** Dringenderes
- Unreife Technologie, fehlende Infrastruktur
- Kein Umweltvorteil (seltene Metalle, kurze Lebensdauer)
- Nicht bezahlbar, unsozial
- Verbrennungstechnologie wird immer besser
- Melkkuh Autofahrer/Kalte Enteignung
- Es geschieht ohnehin so viel, **kein erhobener Zeigefinger**
- **Ohnehin schon zu spät, vielleicht kommt wieder Eiszeit**

# Drei Partner für Klimawandel – bei sozialer Frage schwieriger



**Europe should lead and coordinate**



# Outline



- Ausgangslage: Dramatik, Chance, Lead
- Status Welt, Europa, Österreich: Umwelt, Sozial
- Fünf Prinzipien, Sektorstrategien
- **Zusammenfassung: vom Geiz zum Ehrgeiz**



# Soziale Inklusivität Europa/Österreich



- **Empowerment und Aktivierung** statt Ex-post-Zahlung (Sozialpolitik neu)
  - Arbeitslosigkeit (besonders bei Jugend) halbieren
  - Integration von MigrantInnen
  - Start- und Genderungleichheit beseitigen
  - Öffentliche Verantwortung für Risiken
  - Krise für Chancenausgleich nutzen (Internet-zugang)
- ⇒ **Umweltpolitik ist nicht unsozial, aber das muss erkennbar gemacht werden**

# Europa: auf Augenhöhe mit China und USA



- Europa kann muss eigenen Weg gehen,
  - Es ist **heute** größte Wirtschaftsregion,  
**Nachhaltigste, sozialste Region**, Friedensnobelpreis
  - USA abtretende Supermacht vs. China die kommende  
ist falsche **Polarisierung**
  - Medien stilisieren diese Sicht, EU **verzweigt** sich selber
- ⇒ Europa kann Partner auf Augenhöhe sein
- ⇒ Besseres Modell, offen für Partnerschaften,
- ⇒ Führungsrolle bei Klima, Sozialpolitik, Partnerschaften

# Österreich: vom Geiz zum Ehrgeiz bei Klima



- Österreich hat ein **erfolgreiches**, soziales Modell
- **Rückfall bei Klima** "no goldplating" ist Fehler
- Österreich gilt als **sparsam** bei EU Ausgaben
- Könnte auch versuchen **Geiz mit Ehrgeiz** verbinden
- Führend Einkommen, Chancengerechtigkeit, Öffnung

⇒ **Mittelpunkt der EU verschiebt sich** durch Brexit und Aufnahme des Westbalkans **noch mehr von Brüssel nach Wien**

⇒ **Ehrgeiz bei Klima, Befähigung** der Unterprivilegierten

⇒ Von einem **Europa das schützt** zu **Europa das nützt**

# Literatur



- Aiginger, K. (2019), **Europa muss globale Klimapolitik anführen**, PCC Policy Paper 3/2019.
- Köppl, A., Schleicher, St., Schratzenstaller, M. (2019), **Bepreisung von Treibhausgasemissionen**, WIFO Policy Brief
- Europäische Kommission (2018), **A Clean Planet for all**, COM(2018) 773 final, Brussels.
- Europäische Kommission (2019), **EU-Haushalt 2020: Schwerpunkt Klimawandel und Prioritäten der EU**,
- Aiginger, K. (2020), **Dwarfing Europe by media and low self confidence**, Journal of Economics and Public Finance (JEPF).

# Querdenkerplattform: Wien-Europa



## Ziele

Diskussions- und Analyseplattform; interdisziplinär, sozial, ökologisch, SDG- Goals

## Produkte

Working und Policy Papers zu aktuellen EU-Themen, Policy Briefs, Lesetips, Newsletter

## Partner

Austrian Chapter Club of Rome, ÖGFE, Wiwipol, usw.

## Mitgliedschaften

Individuell: 150 €/Jahr, Institutionen 1000€, Studiosi frei



# Die Langfriststrategie der EU: “Green Deal” und “Soziales Europa”

**Karl Aiginger**

**Querdenkerplattform: Wien – Europa ([www.querdenkereuropa.at](http://www.querdenkereuropa.at))  
Wirtschaftsuniversität Wien**

**Vortrag: Umweltmanagement Austria**

**2. September 2020**

uma\_langfriststrategieEU\_02092020

**24.08.2020**

WU Wien: 1020 Wien, Welthandelsplatz 1, D4.2.106  
Regina Ziegelwanger; Tel.: +43 1 31336-4504

Querdenkerplattform: Wien – Europa  
Policy Crossover Center: Vienna – Europe  
1090 Wien, Rotenhausgasse 6 c/o ÖGfE, Sekretariat Maxine Amstätter  
Tel.: +43 1 5334999-26

# Der strategische Vorreiter hat den Vorteil



- Die Klimaerwärmung ist wissenschaftlich erwiesen
  - Anstieg der Temperatur um 3- 5 Grad zerstört Lebensbedingungen
  - 2 Grad auf Erde → 3 Grad in Österreich (schneefrei/eisfrei)
- Strategische Planung notwendig: Ziele (Einkommen, Sozial, Umwelt) dürfen nicht getrennt werden, gemeinsam geplant
  - Umweltmaßnahme belastet niedrige Einkommen → Entlastung
  - Strategie kommuniziert u. eingehalten werden, **immer, sofort**
- **Der Vorreiter hat die Vorteile:** Passende Technologie, Arbeitsplätze, Gewinne
- **Der Nachzügler die Kosten**
  - Er zahlt für fremde, nicht passende Technologie **und** Schäden

# Game changer : European Green Deal (von der Leyen)



Historic New Deal had been US program to end great depression

- Boosting demand by investment (incl. green ones)
- An attempt to switch from pessimism to optimism

**European Green Deal 2020** (VdL Program, new Commission)

- Climate neutrality 2050 (no net emissions)
- Interim step: -40%, better -55% , needed -70% CO2
- “Climate law” proposed March 5, all new laws “climate test”

Investment 1,000bn € (in 10 years)

No silo policy: social policy, minimum tax of some sort

Just transition fund for countries relying on oil

⇒ **Cop 26: Glasgow 19-29 November 2020** (UK lead, shift to London?)