

# **Ergebnisse des Jugendforums** **„Atompolitik in Europa“**



# AKWs in Europa

- Europa als Ballungsgebiet von AKWs
- Atomausstieg in Deutschland – Neubau von AKWs in anderen Ländern
- Kosten und Sicherheit neuer AKWs
- Besonderheiten grenznaher AKWs
- Aufsicht über AKWs?



Quelle: GoogleMaps, Greenpeace

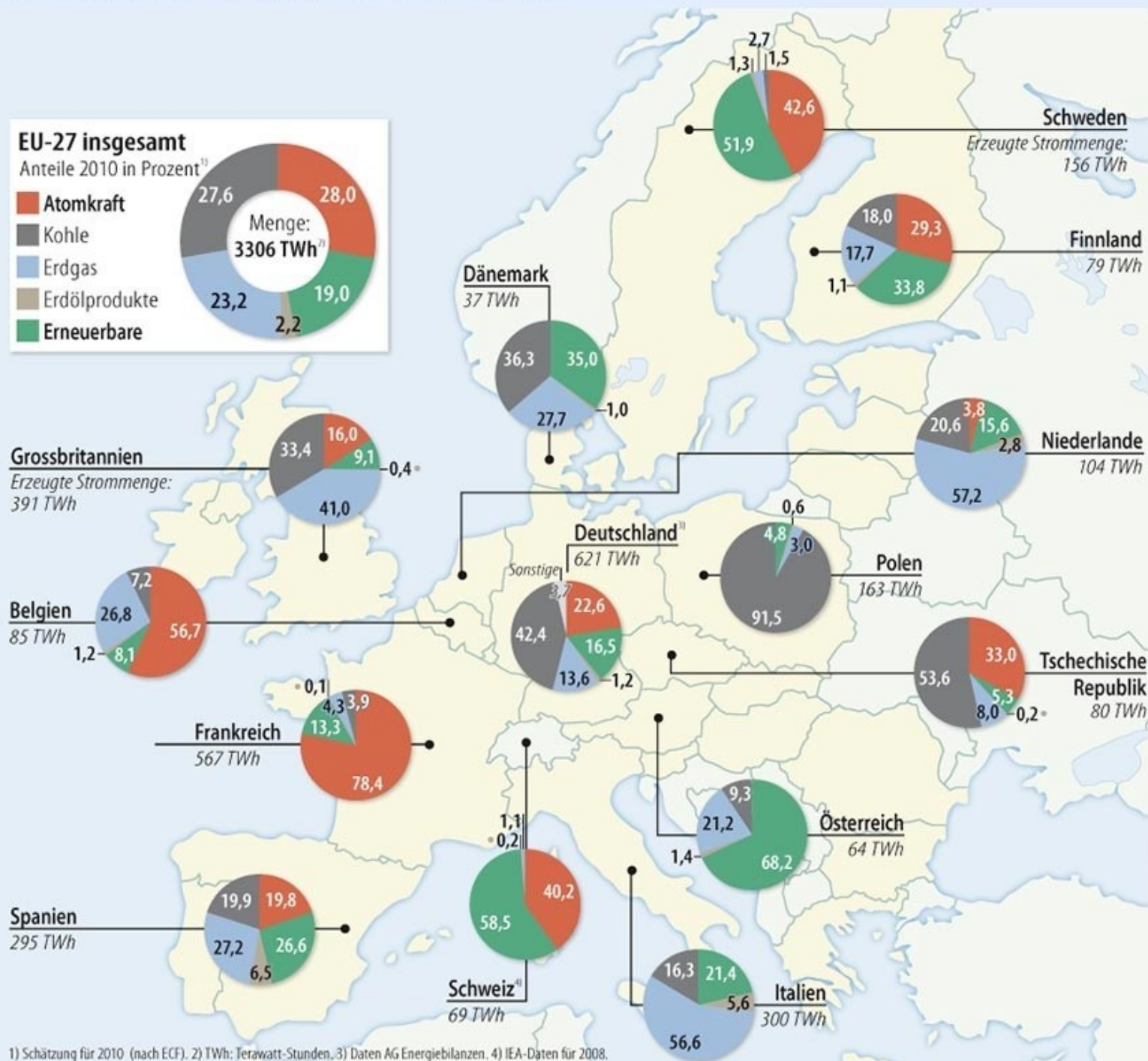
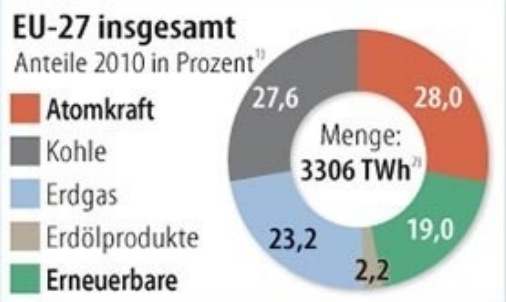
# Stromerzeugung in Europa

- Stark unterschiedliche geografische Bedingungen für Erneuerbare Energieträger
- Import und Export von Strom findet mit jedem Energiemix statt
- Gemeinsames Stromnetz im EU-Binnenmarkt
- Kosten der Energieträger?



# Europas Stromquellen

Anteil an der Bruttoerzeugung in ausgewählten Staaten (in Prozent)



1) Schätzung für 2010 (nach ECF). 2) TWh: Terawatt-Stunden. 3) Daten AG Energiebilanzen. 4) IEA-Daten für 2008. 5) Vor Moratorium. 6) Von 2010 an Schätzung / Prognose (Europäische Kommission nach „Referenz-Szenario“).

# Europäischer Atomausstieg

- Wer sind die Entscheidungsträger?
- Wie viel Souveränität müssen Staaten abgeben?
- Wirtschaftliche Nachteile durch „günstigen Atomstrom für chinesische Unternehmen“

# Wünsche und Forderungen

- Deutschland als gutes Beispiel entwickeln
- Investitionen in Forschung: Effizienz und Speicher
- Verzicht auf Kohleenergie!
- Verantwortung übernehmen
- Hilfe für den Ausstieg anderer Nationen

# Wünsche und Forderungen

- EU-Behörde für Aufsicht und Sicherheit aller AKWs: Sanktionen bei Störfällen?
- Vollendung des europäischen Energiebinnenmarktes
- Europäische Politik für einen Atomausstieg besser: Weltweites Abkommen zum Atomausstieg
- Verhinderungen jedes kleinsten Risikos
- Möglichst dezentrale und gerechte Endlager