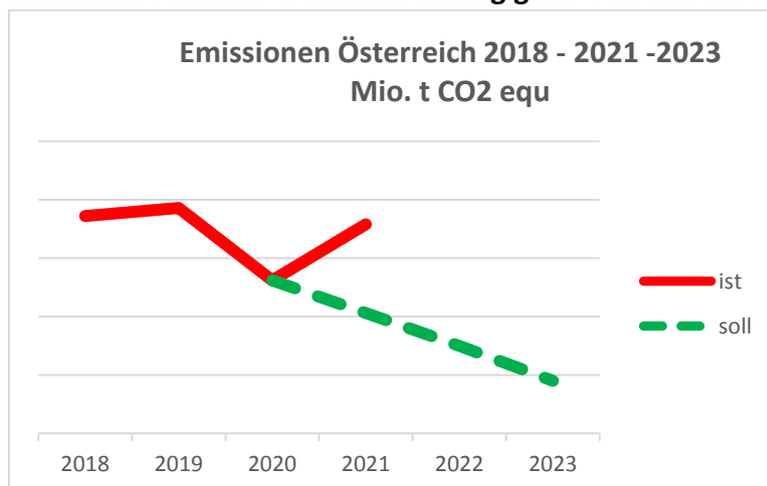


Alarmierender Klimabericht – steigende Emissionen PROTEST gegen KOHLE - RENAISSANCE

2021 sind die Emissionen um 4,8 Mio. Tonnen gestiegen. Gleichzeitig nehmen die Naturkatastrophen zu: Verwüstungen in Arriach in Kärnten, Wassermangel in Italien, Gletscherbrüche in den Alpen. Ein Kohlekraftwerk MELLACH emittiert im Vollbetrieb fast eine Million Tonnen CO₂ jährlich. Mit den hohen Emissionen beschleunigen wir die Erderwärmung. Daher PROTEST gegen eine Kohle-Renaissance!

Österreich hat jahrelang die Klimaziele ignoriert mit dem Argument, das Gas sei so billig, da können wir uns Strom aus Erneuerbaren, der ja teuer ist, nicht leisten.

Mittlerweile ist Strom aus Wind und Fotovoltaik billiger als Strom aus Gas, Kohle oder Öl. Jetzt heißt es, nur mit Kohle und Öl könne die Versorgungssicherheit gewährleistet werden, koste es, was es wolle. So findet die Fossilwirtschaft immer neue Argumente für ihr Geschäft. **Doch die Argumente sind falsch, in doppelter Hinsicht. Sie führen in das Klimachaos und zur weiteren Abhängigkeit von extrem teuren Importen.**



Das renommierte Wegener Institut hat kürzlich auf diese Fehlentwicklung hingewiesen. 2021 sind die Emissionen wieder gestiegen, um 6,5 Prozent gegenüber 2020, auf 78,4 Mio. t CO₂e statt weiter zu sinken (grüne Linie) auf 65 Mio. t in 2023, wie es die Klimaziele erfordern!

Wo liegt die Lösung?

- Verringerung des Verbrauchs: Tempolimit reduzieren, Wärmedämmung forcieren!
- **Erneuerbare Energien beschleunigt ausbauen:**
 - Bis 2024 um 4.000 MW mehr Windkraft bringt 9 TWh Strom erspart 18 TWh Gas!
 - Bis 2024 um 4.000 MW mehr Fotovoltaik bringt 4 TWh Strom
 - Bis 2024 um 3 TWh mehr Strom aus Biomasse im Winter erspart 6 TWh Gas
 - Bis 2024 um 2 TWh mehr Biomethan durch ein Förderprogramm
 - Bis 2024 Fernheizwerke in Wien, Linz, Salzburg, Graz von Gas teilweise auf Biomasse Heizkraftwerke umstellen, Solarthermie ausbauen kann bis zu 8 TWh Gas ersetzen.

Die Entscheidungen müssen im Sommer 2022 getroffen werden. Nicht zurück ins Kohle-Zeitalter, sondern mit Erneuerbaren Klimakrise und Energieabhängigkeit bekämpfen!

ENERGYPEACE: FÜR Klimaschutz und erneuerbare Energien!