

D3NEU Die Klimakrise lässt sich nicht verpressen. Emissionen einsparen vor CCS.

Antragsteller*in: Johanna Schierloh (LV Grüne Jugend Schleswig-Holstein)

Antragstext

1 CCS, Carbon Capture and Storage, bedeutet das Auffangen von CO2 und das
2 anschließende Verpressen dessen unter dem Meeresboden. Noch letztes Jahr haben
3 sich alle Fraktionen des schleswig-holsteinischen Landtags geschlossen gegen
4 dieses unter Umständen umweltgefährdende Verfahren ausgesprochen. Nun hat Daniel
5 Günther die Debatte aber doch wieder eröffnet und dafür plädiert, die
6 Technologie in Betracht zu ziehen.

7 Als GRÜNE JUGEND Schleswig-Holstein fordern wir daher:

- 8 • Die Klimaneutralität Schleswig-Holsteins muss bis 2035 gewährleistet
9 werden. CCS und ähnliche Technologien dürfen nicht als Ausrede dienen,
10 weiterhin schädliche Emissionen in die Atmosphäre zu entlassen. Sie sind
11 keine Alternativen zu einer umfangreichen Reduzierung dieser Emissionen.
- 12 • Mobilitätswende vorantreiben: Verlagerung von Verkehren auf die Schiene –
13 Ausbau der Bahninfrastruktur liegt im überragenden öffentlichen Interesse,
14 der Autobahnausbau nicht
- 15 • Mobilitätsgarantie mit halbstündiger Anbindung an den ÖPNV mindestens 6-23
16 Uhr.
- 17 • 73% erneuerbare Wärme bis 2030.
- 18 • Ausbau der Strom- und Wärmenetze.
- 19 • Ausbau erneuerbarer Energien und Reform der Netzentgelte, damit sich
20 Investitionen in ökostromreiche Standorte lohnen.
- 21 • Enteignung klimaschädlicher Großkonzerne. Unsere Zukunft darf nicht von
22 den Profiten einzelner Personen abhängen.
- 23 • Bevor CCS angewendet wird, muss CCU (Carbon Capture and Usage) die
24 präferierte Wahl sein. Anstatt CO2 einfach unter dem Meer zu verpressen,
25 müssen vorher alle Möglichkeiten ausgeschöpft werden, das eigentliche
26 Abfallprodukt in Kreisläufe, also in die Produktion von
27 kohlenstoffhaltigen Produkten, zu überführen.
- 28 • CCS darf nur ultima ratio in Betracht gezogen werden, um die Folgen der
29 jahrzehntelangen Verbrennung fossiler Energieträger abzumildern und nicht-
30 dekarbonisierbare Bereiche klimaneutral zu machen. Die Tatsache, dass ein
31 Endlager für CO2 überhaupt in Betracht gezogen wird, verdeutlicht das
32 Versagen der Klimapolitik in den vergangenen Jahren.