

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.