



Detailansicht des Regelungsvorhabens

Antrag der Fraktion der CSU/CSU zu CO₂-Abscheidung und - Speicherung, CO₂-Nutzung

Aktuell seit 30.06.2025 11:41:11

Angegeben von:

Tree Energy Solutions GmbH (R000458) am 26.06.2024

Beschreibung:

Anerkennung von CCU und RFNBOs: Unterstützenden Rechtsrahmen für CCU und RFNBOs. Die Abscheidung von biogenem CO₂, Direct Air Capture (DAC) oder die Wiederverwendung von CO₂ müssen als Nicht-ETS-Emissionen anerkannt werden. CO₂-Infrastruktur: CCU wird sowohl in Europa als auch außerhalb stattfinden. Dafür bedarf es einer umfassenden CO₂-Infrastruktur (über Pipelines, Schiffe, Bahnen und Lastwagen) innerhalb Deutschlands und über die Grenzen hinweg. Energetische Nutzung: Der aktuelle Szenariorahmen der deutschen Carbon Management Strategie (CMS) enthält zwar eine Strategie für industrielle Emittenten und Kohlenstoffbedarf in der Chemieindustrie, vernachlässigt aber bisher die energetische Nutzung von CO₂ (wie CCU als e-NG, e-Fuels) in der Energiewirtschaft.

Zu Regelungsentwurf

1. Bundestags-Drucksachennummer:

BT-Drs. 20/5350 (Vorgang) [alle RV hierzu]

CO₂-Abscheidung und -Speicherung, CO₂-Nutzung sowie Negativemissionen - Chancen für Klima, Industrie und Wohlstand

Betroffene Interessenbereiche (1)

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

Betroffene Bundesgesetze (1)

KSpG [alle RV hierzu]