

## EU- Klima- und Energiepaket Carbon Capture and Storage (CCS)

### Position der Wirtschaftskammer Österreich

1. Die Festlegung klima- und energiepolitischer Ziele darf die Wettbewerbsfähigkeit europäischer Unternehmen und die Attraktivität des Produktionsstandortes EU im globalen Vergleich nicht schwächen.

Dabei ist das autonome THG - Reduktionsziel der EU von 20% gegenüber 1990, bereits als sehr ambitioniert zu bewerten. Eine weitere Verschärfung der Zielsetzungen durch eine Reduktion von 30 % gegenüber 1990, im Rahmen eines internationalen Klimaschutzabkommens, würde die Wettbewerbsfähigkeit der EU massiv beeinträchtigen.

2. Die Berücksichtigung von CCS im vorliegenden Klima- und Energiepaket der Europäischen Kommission trägt der Tatsache Rechnung, dass fossile Energieträger - soweit absehbar - auch weiterhin eine wichtige Rolle im künftigen Energiemix spielen werden.<sup>1</sup> CCS kann aus Sicht der WKÖ einen wichtigen Beitrag zur Entkopplung von Emissionen durch die Nutzung fossiler Brennstoffe leisten. Die WKO unterstützt daher die Anstrengungen der Europäischen Union Forschung und Entwicklung in diesem Bereich voranzutreiben.
3. Um die ambitionierten klima- und energiepolitischen Zielsetzungen kosteneffizient erreichen zu können, bedarf die EU einer Vielzahl von Minderungsmaßnahmen. So ist neben der Forcierung der Energieeffizienz und dem Ausbau erneuerbarer Energiequellen CCS eine weitere Möglichkeit die postulierten Klimaschutzziele der Europäischen Union zu erreichen. Die Berücksichtigung dieser Option ist aus Sicht der WKO auch deshalb essentiell weil CCS dazu beitragen kann, den CO2 Preis auf einem Niveau zu stabilisieren das die Wettbewerbsfähigkeit Europas erhält.
4. Wir begrüßen daher den Ansatz der vorliegenden RL, CCS gemeinschaftlich zu regeln und durch einheitliche Vorgaben einem breiten Markt zu eröffnen. Dies sollte auch im Bereich der finanziellen Voraussetzungen, des Risikomanagements im Zusammenhang mit CCS oder etwa einer einheitlichen Definition des einzupressenden CO2 Stroms angestrebt werden. Aus Sicht der WKÖ ist ein stabiler Rechtsrahmen mit passenden Rahmenbedingungen anzustreben der Investitionen in diese zukunftssträchtige Technologie ermöglicht.

---

<sup>1</sup> IEA, World Energy Outlook (2007)