

European Commission
Directorate-General for Competition
State Aid Registry
1049 Bruxelles/Brussel
Belgique/België
Ref.: HT.5371

Per E-Mail an:
COMP-CEEAG-CONSULTATION@ec.europa.eu

03. August 2021

Überarbeitung der Europäischen Leitlinien für staatliche Klima-, Umweltschutz- und Energiebeihilfen 2022

Sehr geehrte Damen und Herren,

der Überarbeitung der Klima-, Umweltschutz- und Energiebeihilfeleitlinien (CEEAG) als Rahmen für die europäischen Mitgliedstaaten zur finanziellen Förderung von Klimaschutzmaßnahmen und Technologien kommt in den nächsten Jahren eine zentrale Rolle zu.

Die Verarbeitung und Verwendung von Holz als Baustoff, Verpackungsmaterial oder Energieträger trägt bereits heute erheblich zur Minderung der CO₂-Emissionen in Deutschland und Europa bei. Der Holzbau schafft klimafreundlichen Wohn- und Arbeitsraum und dient als CO₂-Speicher. Die energetische Nutzung von Rest- und Abfallstoffen trägt in der industriellen Prozesswärme oder im Gebäudebereich zur Reduzierung fossiler Brennstoffe bei.

In Deutschland können durch Waldbewirtschaftung und Holzverwendung jedes Jahr ca. 127 Millionen Tonnen CO₂ und damit 14 Prozent der Gesamtemissionen vermieden werden. Neben ihrer Bedeutung für den Klimaschutz ist die Wald- und Holzwirtschaft ein zentraler Wirtschaftszweig, in dem über eine Millionen Personen in Deutschland beschäftigt sind.

Der derzeitige Entwurf der EU-Beihilfeleitlinien beinhaltet einige Regelungen, die diesen Beitrag konterkarieren können und daher änderungsbedürftig sind:

- **Wiederaufnahme der WZ 1623 und WZ 1629 in den Anhang 1 CEEAG**
- **Gestaffelte Anhebung oder Korridor für die Anhebung der Begrenzungshöhen von 15 bis 20 Prozent Eigenbeitrag (Randnummer 359)**
- **Anhebung des Beitragssatzes in der SuperCap-Regelung auf 0,7 Prozent (Rundnummer 360)**

Für weitere Ausführungen haben wir Ihnen die Stellungnahme unseres Branchenverbands beigelegt.

Mit freundlichen Grüßen

binderholz ■

Binderholz Burgbernheim GmbH
Rothenburger Straße 46
D-91593 Burgbernheim
fon +49 9843 9812-0