

Lösungsansätze zur Verbesserung der Rohstoff- und Materialversorgung

KURZFRISTIGE MASSNAHMEN

- 1. Das Forstschäden-Ausgleichsgesetz sofort aussetzen
- 2. Gesetzliche Regelung zur Aussetzung von Konventionalstrafen schaffen
- 3. Senkenziel im LULUCF-Sektor korrigieren
- 4. Stopp der Förderung von Biomassenverbrennung in Kohlekraftwerken

Mittelfristige Maßnahmen

- 5. Verbesserung der Logistik
- 6. Förderung von regionalen Wertschöpfungsketten
- 7. Höhere Förderung von F & E sowie Normungsblockade auflösen
- 8. Mehrwertsteuerabsenkung für umweltfreundliche Produkte

Langfristige Maßnahmen

- 9. Kontrollierten Vorratsabbau von klimawandelgefährdeten Baumarten forcieren
- 10. Rohstoffsicherung durch Waldumbau mit nachgefragten, klimastabilen Baumarten



BEGRÜNDUNG

Kurzfristige Maßnahmen

1. Das Forstschäden-Ausgleichsgesetz sofort aussetzen

- Das FSchAusglG verschärft die schwierige Versorgungssituation in der Bauwirtschaft.
- Die Verfügbarkeit von frischem Rohholz wird dadurch allein bis September 2021 um bis zu mehreren Millionen Kubikmeter zusätzlich verknappt wird – bei gleichzeitig anhaltend hoher inländische Nachfrage. Bereits jetzt wird über Versorgungsprobleme im Frischholz berichtet.

2. Aussetzung von existenzbedrohenden Konventionalstrafen

- Mit einer gesetzlichen Regelung nach österreichischem Vorbild könnte vor der Gefahr existenzbedrohender Konventionalstrafen Abhilfe geschaffen werden. Diese sollte in der gesamten Lieferkette bis zum Endkunden wirksam sein.
- Dadurch würde geregelt, das der bei laufenden Vertragsverhältnissen in Verzug geratene Schuldner nicht verpflichtet ist, eine vereinbarte Konventionalstrafe zu zahlen, wenn er als Folge der Covid 19-Pandemie entweder in seiner wirtschaftlichen Leistungsfähigkeit erheblich beeinträchtigt ist oder die Leistungen wegen aktueller Beschränkungen nicht erbringen kann.
- Eine solche Regelung würde auch im deutschen Markt für eine deutliche Entspannung der Situation und für eine Vermeidung von unnötigen Rechtsstreitigkeiten in diesem Zusammenhang sorgen.
- Pandemie und unverschuldeter Rohstoffmangel sollten als h\u00f6here Gewalt anerkannt werden.

3. Senkenziel im LULUCF-Sektor korrigieren

- Als extrem wichtig erachten wir, das fehlerhafte Senkenziel von 35 Millionen Tonnen CO2 Einsparung im gesamten LULUCF-Sektor bis 2040 zu korrigieren. Dieses verkennt die Umbaunotwendigkeit der Waldökosysteme und die Bedrohung durch die zunehmenden Waldschäden.
- Stattdessen sollten Anreize für eine aktive Waldbewirtschaftung, eine Waldmehrung und die Holzverwendung geschaffen werden.



- Schon jetzt ist der LULUCF-Sektor nach dem Projektionsbericht der Bundesregierung zur Entwicklung der Treibhausgasemissionen eine CO2-Quelle!¹
- Nach den o.g. Zielvorgaben des § 3a des Klimaschutzgesetzes müsste der LULUCF-Sektor bis zum Jahr 2030 also in Summe 45 und bis 2040 55 Millionen Tonnen Treibhausgase kompensieren!
- Die neue Zielsetzung und Vermengung der Treibhausgasbilanzen von Landwirtschaft sowie Forst- und Holzwirtschaft konterkariert die der Holzwirtschaft und Holzverwendung zugedachte Rolle, einen maßgeblichen Klimaschutzbeitrag zu leisten, wenn man dieser gleichzeitig die Rohstoffbasis entzieht.

4. Stopp der Förderung von Biomassenverbrennung in Kohlekraftwerken

- Die kontinuierliche und langfristige Versorgung kann bei Übersee-Engpässen innerdeutsche Rohstoffkonkurrenz anheizen.
- Die Kraftwerke k\u00f6nnen genau die Biomasse einsetzen, welche die holzverarbeitende Industrie nutzt, sprich Durchforstungsholz und S\u00e4genebenprodukte.
- Der zusätzliche Bedarf an Rohstoff steht in Nutzungskonkurrenz zu einem Ausbau der biogenen Produkte – also der stofflichen und kaskadischen Nutzung von Holz.
- Die Quersubventionierung der Kraftwerke bevorteilt deren Wettbewerbsfähigkeit und würde die Rohstoffkonkurrenz verschärfen.

Mittelfristige Maßnahmen

5. Verbesserung der Logistik

- o Initiative für mehr Schienentransporte (mehr Güterverladebahnhöfe).
- Förderung des Ausbaus von Nass- und Trockenlagerplätzen für Rohholz; u.a. durch Bürokratieabbau und Verfahrensbeschleunigung bei Genehmigungen.
- Dauerhafte und bundesweite Erhöhung des zulässigen Gesamtgewichts (zGG) von Rohholz-LKW auf 44 Tonnen.
- Die Erhöhung des zGG ist neben mehr Transport auf der Schiene der Schlüssel für eine zügige Abfuhr von Schadholz und effiziente Verteilung von Rohholz in Deutschland; sie schafft somit Entlastung bei Überangebot und regionaler Verknappung.

¹ Projektionsbericht 2019 für Deutschland gemäß Verordnung (EU) Nr. 525/2013. https://www.bmu.de/down-load/projektionsbericht-der-bundesregierung-2019/



6. Förderung von regionalen Wertschöpfungsketten

- Die Auswirkungen der Pandemie haben deutlich gezeigt, wie labil die globalen Lieferketten sind. Deutschland sollte sich wo möglich die heimische Produktion stärken und Verlagerungen ins Ausland entgegenwirken.
- Des Weiteren sollten wir uns von internationalen Rohstoffen unabhängiger machen und die heimische Gewinnung dieser forcieren.
- Anreize z. B. zum Aufbau von regionalen Kooperationen und Partnerschaften stärkt regionale Wirtschaftsverpflechtungen und sichert die Versorgung mit Rohstoffen und Material.

7. Höhere Förderung von F & E sowie Normungsblockade auflösen

- Die nationalen und europäischen Normen müssen dringend überarbeitet werden, auch um eine bessere Nutzung von anfallendem Schadholz zu gewährleisten und normative Anforderungen mit den Verwendungserfordernissen neu justieren zu können.
- Dazu bedarf auch höherer F&E-Förderung und eine stärkere finanzielle Unterstützung der Normung
- Doch die europäische Normung befindet in einem regelrechten Normenstau. Bereits vorliegende Entwürfe werden einfach nicht auf den Weg gebracht. Hier Bedarf es eines größeren Engagements des Bundeswirtschaftsministeriums, um auf Europäischer Ebene wieder Bewegung in die verfahrenen Prozesse zu bekommen.

8. Mehrwertsteuerabsenkung für umweltfreundliche Produkte

- Die stärkere Verwendung von umweltfreundlichen Produkten durch die Absenkung der Mehrwertsteuer wäre ein einfaches Mittel, diese Produkte für den Endverbraucher sofort kostengünstiger zu machen.
- Deutschland und Europa müssen sich vor protektionistischen Ausfuhrbestimmungen und einer subventionierten Nachfrage in Drittstaaten schützen. Den Handel selbst zu beschränken ist sicher nur die zweitbeste Wahl. Bis die Umweltkosten bei allen Materialien und Rohstoffkosten berücksichtigt werden, sollten umweltfreundliche Rohstoffe eine besondere Unterstützung erhalten und deren höhere Nachhaltigkeit Rechnung getragen werden.



Langfristige Maßnahmen

9. Kontrollierten Vorratsabbau von klimawandelgefährdeten Baumarten forcieren

- Ein Großteil der Holzvorräte, insbesondere der Wirtschaftsbaumart Fichte, ist vom Klimawandel bedroht. Bei Schadereignissen kann dieses Holz unkontrolliert in Mengen anfallen, die zeitweise die Kapazitäten der heimischen Industrie übersteigen. Dies führt einerseits zu einem Preisverfall im Rohholz zulasten der Waldbesitzer. Andererseits fließt dann eine große Menge heimischen Rohstoffes über Exporte ins Ausland ab.
- Deshalb sollten für den Waldbesitzer Anreize geschaffen werden, die ihn anhalten, das erntereife Holz rechtzeitig zu nutzen und den Wald klimastabil umzubauen.

10. Rohstoffsicherung durch Waldumbau mit nachgefragten, klimastabilien Baumarten

- Die Klimaerwärmung schreitet schneller voran, als eine Baumgeneration in Deutschland darauf reagieren kann. Deshalb muss der Wald aktiv mit Baumarten umgebaut werden, die an das mutmaßliche künftige Klima angepasst sind.
- Ein Mischwald ist tendenziell stabiler und anpassungsfähiger. Der Umbau hin zu mehr Mischwäldern ist daher richtig und wichtig.
- Derzeit wird jedoch zu einseitig die Anpflanzung von Laubbaumarten gefördert und die wirtschaftlich bedeutenden Nadelbaumarten vernachlässigt.
- Das erhöht das Risiko einer mangelnden Rohstoffversorgung für die nächste Generation.