

Windkraft - ein Eckpfeiler für die Erholung der Weltwirtschaft um die Zukunft „besser wiederaufzubauen“

Windenergie ist ein wichtiger Baustein für die wirtschaftliche Erholung von den Auswirkungen von COVID-19, mit dem Regierungen kritische Infrastrukturen für eine nachhaltige Zukunft erneuern können. Die Windindustrie wird dazu beitragen Arbeitsplätze und saubere und erschwingliche Energie- und Energiesicherheit zu schaffen, die für eine nachhaltige wirtschaftliche Erholung erforderlich sind.

Die COVID-19-Pandemie hat unermessliches Leid verursacht und beispiellose wirtschaftliche und soziale Herausforderungen für die Welt geschaffen. Länder und Gemeinden sind mit Wirtschaftseinbrüchen-oder Abschwung konfrontiert, mit steigender Arbeitslosigkeit, Störungen des Kapitalflusses und wachsender Schuldenlast.

Regierungen und Finanzinstitute geben ihr Bestes, um darauf zu reagieren. Während sich die politischen Entscheidungsträger auf der ganzen Welt zu Recht auf die Bekämpfung der Pandemie und den Schutz ihrer Bürger konzentrieren, beginnen sie, Pläne für eine wirtschaftliche Erholung zu entwickeln. Schätzungen der bereits gestarteten oder angekündigten Konjunkturpakete liegen weltweit bei über 10 Billionen USD.

Die anhaltenden Auswirkungen von COVID-19 und das Tempo der globalen Erholung werden von den Maßnahmen abhängen, die wir alle in den kommenden Monaten ergreifen. Um eine nachhaltige und dauerhafte wirtschaftliche Erholung zu erreichen, sollten sich diese Maßnahmen auf langfristige Auswirkungen sowie auf die kurzfristigen Notwendigkeiten konzentrieren, um Wachstum und Arbeitsplätze zu schaffen. Die Regierungen müssen sicherstellen, dass ihr Hauptaugenmerk auf der Erleichterung der Umstellung auf saubere Energie, der Einhaltung von Emissionsstandards und der Ausrichtung öffentlicher Investitionen liegt, um die Zukunft „besser wiederaufzubauen“.

Im Rahmen dieser globalen Bemühungen ist die Windindustrie ein wichtiger Partner für Regierungen und bereit, einen wichtigen und dauerhaften Beitrag zum wirtschaftlichen Wiederaufbau zu leisten.

- Die Windenergie ist eine Quelle erheblicher Kapitalinvestitionen als eine der am schnellsten wachsenden neuen Industriesektoren der Welt. Allein von 2015 bis 2019 erwirtschaftete die Windenergie Investitionen in Höhe von über 652 Mrd. USD. Eine Erhöhung der installierten Windkapazität auf über 2 TW Kapazität bis 2030 würde zusätzliche jährliche Investitionen von 207 Mrd. USD oder über 2 Bill. USD verursachen. Die Windindustrie wird auch weiterhin ein wichtiger Motor für Innovationen und Investitionen in Forschung und Entwicklung sein, wenn die Branche die nächste Generation von Windenergieanlagenplattformen einführt.
- Die Windenergie hat maßgeblich zu der Schaffung von qualifizierten Arbeitsplätzen und Sozialleistungen beigetragen, und internationale Agenturen schätzen, dass sich die direkten und indirekten Arbeitsplätze weltweit in der Windenergie von 1,2 Mio. im Jahr 2018 auf fast 4 Mio. bis 2030 mehr als verdreifachen werden, wenn der Einsatz mit der erforderlichen Geschwindigkeit erfolgt.
- Die Windindustrie ist Teil eines wichtigen Vorhabens zur Erneuerung der weltweiten Energieinfrastruktur. Die Schaffung einer ausreichenden sauberen Erzeugungskapazität, eines flexiblen Stromnetzes, das für kohlenstofffreie erneuerbare Energien bereit ist, und einer ausreichenden Hafeninfrastruktur für Offshore-Wind sind grundlegende Bausteine für eine weitreichendere wirtschaftliche Erholung. Angesichts der erwarteten Verfügbarkeit kostengünstiger Finanzmittel über Konjunkturpakete werden die kommenden Jahre für die Schaffung einer Infrastruktur der Zukunft von entscheidender Bedeutung sein.
- Die Windenergie ist das Herzstück der Energiewende, eine notwendige Verschiebung in eine nachhaltige Zukunft für unsere Gesellschaft und ihre Menschen. Vor COVID-19 hatte die Weltgemeinschaft große Fortschritte bei der Umsetzung des Pariser Abkommens erzielt, um einen schädlichen und irreversiblen Klimawandel zu verhindern. Die Pandemie hat zu einer vorübergehenden Reduzierung der CO₂-Emissionen geführt, aber die Erfahrungen zeigen, dass diese schnell wieder zunehmen werden, und es ist wichtig, dass wir unsere Anstrengungen zur endgültigen Bekämpfung des Klimawandels verdoppeln.

Windenergie ist weltweit wettbewerbsfähig. Wir fordern keine Rettungsaktion, aber wir brauchen gleiche Wettbewerbsbedingungen. Es ist wichtig, dass die Regierungen die öffentlichen Mittel auf Wertanlagen und Infrastruktur konzentrieren, die unseren Übergang zu einer kohlenstoffarmen Zukunft erleichtern und beschleunigen.

Da die Ölpreise weiterhin unter die historischen Tiefststände fallen, ermutigen wir die Regierungen nachdrücklich, sinnvolle CO₂-Preismechanismen einzuführen, um den Übergang zu einer besseren Zukunft zu finanzieren. Die Einnahmen aus CO₂-Instrumenten zu angemessenen Preisen können den Regierungen die Mittel zur Entwicklung der vollständig nachhaltigen Infrastruktur der Zukunft zur Verfügung stellen.

Gleichzeitig wurden die Strommärkte von der COVID-19-Krise und dem massiven Nachfragerückgang hart getroffen. Die Regierungen müssen Maßnahmen ergreifen, um die Nachfrage anzukurbeln, indem sie sich entschlossen für die Versorgung der Wirtschaft mit Energie einsetzen, einschließlich Schlüsselsektoren wie Verkehr, Heizung und Industrie, während sie weiterhin weniger nachhaltige Energiequellen wie fossile Brennstoffe stilllegen, um rationale und wettbewerbsfähige Preise zu schaffen.

Insbesondere junge Menschen werden die finanziellen, sozialen, gesundheitlichen und ökologischen Kosten der Konjunkturprogramme tragen müssen, die derzeit ausgearbeitet werden und die damit verbundenen neuen Schulden. Daher müssen wir sicherstellen, dass sie von den heutigen Entscheidungen profitieren können. Die Internationale Agentur für erneuerbare Energien (IRENA) schätzt, dass jeder (USD) Dollar, der für die Förderung der globalen Energiewende ausgegeben wird, eine Rendite von drei bis acht Dollar bringt – daher zahlt sich die Investition aus, wenn sie richtig durchgeführt wird.

Wir fordern Regierungen, zwischenstaatliche Gremien und globale Kreditinstitute auf, Windenergieinvestitionen in den Mittelpunkt ihrer wirtschaftlichen Erholungs- und Wachstumspläne zu stellen, indem sie folgende Maßnahmen ergreifen:

1. Investition für eine nachhaltige und belastbare Zukunft

- Einführung einer sinnvollen CO₂-Preisgestaltung auf internationaler Basis und Förderung gleicher Wettbewerbsbedingungen für alle Energiequellen, um den beschleunigten Einsatz erneuerbarer Energien und die Elektrifizierung von Sektoren wie Verkehr, Heizung und Kühlung sowie Industrie zu ermöglichen.
- Sicherstellen, dass angemessene Investitionen in kritische Infrastrukturen, einschließlich Stromversorgungssysteme und Netzinfrastruktur, zu niedrigen Finanzierungskosten und unter Einhaltung von Nachhaltigkeitsstandards fließen.
- Starke Unterstützung für Innovations- und F & E-Programme, um den beschleunigten Einsatz der nächsten Generation von Windkraftanlagenplattformen zu ermöglichen.
- Einführung klarer Kriterien, nach denen Investitionsprogramme für öffentliche und private Einrichtungen auf dem Grundsatz „Kein Schaden“ für Gesellschaft und Umwelt beruhen.
- Implementierung evidenzbasierter Entscheidungen für staatlich unterstützte Investitionen, die sich an Kennzahlen wie Auswirkungen auf das BIP, Umweltauswirkungen, Ressourcenverknappung, sozialem Wert und Systemstabilität orientieren.
- Schutz institutioneller und multilateraler Kredit- und Hilfsfonds durch Einführung von Berichtspflichten für Nachhaltigkeits- und klimabezogene Angaben gemäß den Empfehlungen der Task Force für klimabezogene finanzielle Angaben.

- Schnelles und entschiedenes Handeln um die umweltfreundliche Finanzierung für Schwellenländer und Entwicklungsländer zu erhöhen, die einer beschleunigten Kapitalflucht und einer wachsenden Verschuldung ausgesetzt sind, die ihre Umstellung auf saubere Energie behindert.

2. Eine Umgebung, die saubere Energie ermöglicht

- Umsetzung von zweckmäßigen Vorschriften, einschließlich Marktdesign, das langfristige Preissichtbarkeit und optimierte Genehmigungen bietet, die einen schnellen Hochfahren der Bereitstellung ermöglichen.
- Sicherung bestehender und vergebener Windprojekte, Vermeidung rückwirkender Änderungen genehmigter Vergütungssysteme und Sicherstellung der Fortsetzung geplanter Auktionen für saubere Energie.
- Schaffung angemessener Rahmenbedingungen für ein umfassendes und effizientes Repowering älterer Windkraftanlagen.
- Ermöglichen und Fördern von der Nachfrage der Endverbraucher nach 100% erneuerbarer Energie, damit Unternehmen ihre Nachhaltigkeitsziele erreichen können.
- Entfernung von regulatorischen Hindernissen, sofern diese vorhanden sind, damit Unternehmen erneuerbare Energien frei kaufen können.
- Anreize für Investitionen in umweltschädliche, teure und alternde Vermögenswerte fossiler Brennstoffe vermeiden, indem Preismechanismen eingeführt werden, die die tatsächlichen wirtschaftlichen, sozialen, ökologischen und gesundheitlichen Kosten der Erzeugung fossiler Brennstoffe widerspiegeln und die Subventionen für fossile Brennstoffe vollständig auslaufen.
- Beschleunigung der Netto-Null-Verpflichtungen, die CO₂-Budgets, die CO₂-Preisgestaltung und wissenschaftlich fundierte Ansätze bei Regierungsstellen und Unternehmen, wenn diese ihre Pläne zur wirtschaftlichen Erholung bekannt geben.
- Erhöhung der Ambitionen, alle Wirtschaftssektoren durch Elektrifizierung zu dekarbonisieren.
- Vorschläge zur Verwässerung oder Rückruf von Umweltschutzgesetzen ablehnen.

3. Befähigung der Menschen, die Energiewende voranzutreiben

- Nutzen des enormen Potenzials der Windenergiebranche, direkte und indirekte Arbeitsplätze zu schaffen, indem Sie erneuerbare Energien für Investitionen priorisieren.
- Umqualifizierung von Arbeitskräften, die möglicherweise aus Sektoren mit einem rückläufigen Geschäftsmodell für die Beschäftigung in einem wachsenden Sektor wie Offshore-Wind vertrieben werden.

Windkraft - ein Eckpfeiler für die Erholung der Weltwirtschaft

- Verpflichtung zu einer gerechten und integrativen Energiewende, indem sichergestellt wird, dass sich die Wiederherstellungspläne auf eine gerechte Verteilung der Ressourcen, Ausbildung und Kompetenzentwicklung zwischen Geschlechtern, Minderheiten und marginalisierten Gemeinschaften konzentrieren.
- Erhaltung von Gesundheit und Sicherheit als Kernpfeiler der Windenergie- und Personalplanung.

Wir, die Unterzeichneten, fordern die Regierungen und relevanten Stellen auf, mit uns zusammenzuarbeiten, um die wirtschaftliche Erholung zu erreichen, die die Welt und ihre Menschen verdienen.

