**ES-01-051** Dringlichkeitsantrag: Sichere Energieversorgung für den Winter

Antragsteller\*in: KV Warendorf Beschlussdatum: 21.09.2022

## Änderungsantrag zu ES-01

## Von Zeile 51 bis 61:

Um dieser Gefahr vorzubeugen, steht ein Bündel von Maßnahmen zur Verfügung.

Um dieser Gefahr vorzubeugen, steht ein Bündel von Maßnahmen zur Verfügung. Dazu gehört die zusätzliche Stromproduktion durch Windenergie, Photovoltaik und Biogasanlagen, die Erhöhung von Transportkapazitäten über die vorhandenen Stromnetze, die Nutzung von alternativen Kraftwerksreserven und die Aktivierung von Leistungsreserven bei Kohlekraftwerken sowie die Erweiterung des Lastmanagements in enger Absprache mit der Industrie. Außerdem werden besonders die Träger öffentlicher Gebäude zum Energiesparen angehalten und alle Stromverbraucher\*innen, vom Anlagenbetreiber über Ladenbesitzer\*innen bis hin zu Privatleuten, bei ihren Bemühungen unterstützt. Maßnahmen zur Energieeffizienz und Energieeinsparung werden verstärkt. All das ist entscheidend, um die Versorgungssicherheit in diesem Winter zu gewährleisten.

Dabei werden besonders die Träger öffentlicher Gebäude zum Energiesparen angehalten. Alle Stromverbraucher\*innen, vom Anlagenbetreiber über Ladenbesitzer\*innen bis hin zu Privatleuten, werden bei ihren Bemühungen, den Energieverbrauch zu senken, unterstützt. Maßnahmen zur Energieeffizienz und Energieeinsparung werden verstärkt. Zum Maßnahmenbündel gehören die zusätzliche Stromproduktion durch Windenergie, Photovoltaik und Biogasanlagen, die Erhöhung von Transportkapazitäten über die vorhandenen Stromnetze, die Nutzung von alternativen Kraftwerksreserven und die Aktivierung von Leistungsreserven bei Kohlekraftwerken sowie die Erweiterung des Lastmanagements in enger Absprache mit der Industrie.

All das ist entscheidend, um die Versorgungssicherheit in diesem Winter zu gewährleisten.

## Begründung

Diese Textänderung hat zum Ziel, das Bewusstsein für die Endlichkeit von Ressourcen auch bei erneuerbaren Energien zu schärfen.

In der öffentlichen Debatte werden Einsparungen und Effizienz nicht mit dem dringend erforderlichen Engagement vertreten. Der Schwerpunkt liegt wesentlich auf den Ausbau erneuerbarer Energien und damit in der Bereitstellung von zusätzlicher Energie. Doch kann die Energiewende nur dann gelingen, wenn die Potentiale bei Einsparung & Effizienz konsequent und dauerhaft ausgeschöpft werden.