

# Medieninformation

Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft

**Ihr Ansprechpartner**  
Burkhard Beyer

**Durchwahl**  
Telefon +49 351 564 20013  
Telefax +49 351 564 20007

Burkhard.Beyer@  
smekul.sachsen.de\*

14.11.2023

## Günther: »Mehr Genehmigungen bei Windkraft sind Erfolg gelöster Bremsen«

Sachsens Energieminister Wolfram Günther hat am Dienstag (14.11.) aktuelle Daten zu Genehmigungen von Windenergieanlagen vorgestellt. Demnach wurden in Sachsen in den ersten drei Quartalen dieses Jahres Anlagen mit einer Leistung von insgesamt rund 140 Megawatt genehmigt (24 Windenergieanlagen). Zum 30. September befanden sich zudem weitere Anlagen mit einer Leistung insgesamt 481 Megawatt im Genehmigungsverfahren (85 Anlagen).

Günther: »Die Zahlen zeigen: Es geht voran, der Ausbau der Windenergie gewinnt weiter an Dynamik. Wir haben Sachsen in dieser Legislatur umgesteuert, von einem Braunkohleland, in dem jedes neue Windrad teilweise als Bedrohung für den sächsischen Energiesektor angesehen wurde, hin zu einem klimaneutralen Energie- und Industrieland. Wir haben umgesteuert von Verhindern auf Ermöglichen. Die Industrie ruft nach Grünstrom. Sie muss künftig klimaneutral produzieren, um international wettbewerbsfähig zu bleiben. Zugleich senkt Strom aus Wind und Sonne nachhaltig die Strompreise. Und auch die Bürgerinnen und Bürger profitieren vom Ausbau der Erneuerbaren, weil die Gemeinden finanziell an den Erlösen der Anlagen beteiligt werden können. Das geschieht jetzt noch freiwillig. Wir wollen diese Beteiligung verpflichtend machen. Wir brauchen weiterhin mehr Tempo beim Ausbau der Erneuerbaren und insbesondere der Windenergie.«

Zum Vergleich: Im gesamten Jahr 2020 wurden in Sachsen 39 Megawatt (neun Anlagen) genehmigt; 2021 lag der Wert bei 54 Megawatt (elf Anlagen) und 2022 erfolgten Genehmigungen für Anlagen mit einer Leistung von insgesamt 101 Megawatt (20 Anlagen).

Auch die durchschnittliche Leistung der genehmigten Anlagen wächst. Sie betrug im Jahr 2020 noch 4,3 Megawatt je genehmigter Anlage; aktuell liegt der Wert bei 5,8 Megawatt.

**Hausanschrift:**  
**Sächsisches Staatsministerium  
für Umwelt und Landwirtschaft**  
Wilhelm-Buck-Straße 4  
01097 Dresden

<https://www.smekul.sachsen.de>

\* Kein Zugang für verschlüsselte elektronische Dokumente. Zugang für qualifiziert elektronisch signierte Dokumente nur unter den auf [www.lsf.sachsen.de/eSignatur.html](http://www.lsf.sachsen.de/eSignatur.html) vermerkten Voraussetzungen.

Die Zahl neu gebauter oder rückgebauter Windenergieanlagen hat nur sehr bedingte Aussagekraft für die Entwicklung im Bereich erneuerbare Energien. So liefern heute installierte Anlagen zehnfache Menge an Strom gegenüber den vor 15 oder 20 Jahren errichteten Anlagen.

Die größeren Windenergieanlagen bedürfen einer Genehmigung nach Bundes-Immissionsschutzgesetz. Die hier dargestellten Zahlen beziehen sich auf diese Genehmigungsverfahren.

Im Bereich der Photovoltaik sind deutliche Zuwächse zu verzeichnen. In Sachsen wurden in diesem Jahr bisher 42.350 Anlagen mit einer Nettoleistung von 388 Megawatt in Betrieb genommen. Im gesamten vergangenen Jahr waren es rund 15.600 Anlagen mit 216 Megawatt Leistung. In den aktuellen Zahlen sind auch Balkonkraftwerke und kleine Dach- / Garagenanlagen enthalten.

Bezüglich der Förderung von Balkonkraftwerken in Sachsen wurden von gut 10.800 vollständigen Anträgen gut 10.200 bewilligt. Davon sind rund 1.100 bewilligte Anträge von Mieterinnen und Mietern.