

U1 Windmühlen für den Thüringer Wald

Gremium: Landesausschuss
Beschlussdatum: 07.10.2023

Antragstext

1 Der Klimawandel und die mit ihm verbundenen Gefahren realisieren sich auch in
2 Thüringen. Im letzten Jahr wurden in Thüringen erneut die niedrigsten
3 Grundwasserstände seit Beginn der Aufzeichnungen gemessen.[\[1\]](#) Das letzte Jahr
4 war der heißeste seit Beginn der Aufzeichnungen.[\[2\]](#) Zugleich verfehlt Thüringen
5 die Ausbauziele für erneuerbare Energien krachend, die installierte maximale
6 Erzeugungskapazität für Windenergie ist sogar rückläufig.[\[3\]](#) Insbesondere CDU-
7 Landräte blockieren immer wieder die Ausweisung von Windenergiezonen und
8 verhindern so die Erreichung der Pariser Klimaziele in Thüringen.[\[4\]](#) Die Folge:
9 Statt den gesetzlich vorgegebene 2,2 % sind in Thüringen erst 0,4 % der Fläche
10 der Windenergie gewidmet.

11 Um die Folgen des Klimawandels zu kontrollieren und eine weitere Erhöhung der
12 globalen Temperatur zu verhindern, müssen wir jetzt handeln. § 91 ThürBO muss
13 ersatzlos gestrichen werden. Die Normen des Bauplanungs- und
14 Immissionsschutzrechts bieten uns schon jetzt genug Möglichkeiten, um die
15 Ansiedlung von Windenergieanlagen zu steuern und Belästigungen zu vermeiden.
16 Durch willkürliche Abstandsregelungen wird die mögliche Fläche für
17 Windenergieanlagen erheblich verkleinert. Es ist völlig unbegreiflich, dass für
18 die Errichtung von Windenergieanlagen strengere gesetzliche Abstandsregeln
19 gelten als für die Errichtung von Atom-, Gas-, oder Kohlekraftwerke.

20 Gleichzeitig muss das Thüringer Landesplanungsgesetz geändert werden, um der
21 Landesregierung die Möglichkeiten zu geben, innerhalb des nächsten Jahres die
22 nötigen Windenergiebedarfsflächen rechtssicher auszuweisen. Die
23 Verhinderungsplanung der CDU-Landrat:innen muss beendet werden. Dabei darf es
24 keine Tabuzonen geben. Auch traditionell nicht genutzte Gebiete rund um (Groß-)
25 Städte und Kahl- oder Schadflächen im Thüringer Wald dürfen nicht ungenutzt
26 bleiben. Weder der Naturschutz im Thüringer Wald noch die Interessen von
27 Stadtbewohner:innen werden gefördert, wenn der Klimawandel die Lebensbedingungen
28 in Thüringen massiv verschlechtert. Das Zeitfenster für effektiven Klimaschutz
29 schließt sich in dramatischer Geschwindigkeit, wollen wir die Auswirkungen der
30 Klimakrise reduzieren, müssen wir jetzt handeln.

31 Dabei sollte die Landesregierung nicht davor zurückschrecken, auch über die
32 gesetzliche Mindestfläche hinauszugehen, um auch zukünftig genug
33 klimafreundliche Strom erzeugen zu können. Immer wieder verlangen Unternehmen
34 vor einer Ansiedlung ausdrücklich die Erlaubnis zur Errichtung von
35 Windkraftanlagen, um die eigenen Fabriken mit klimafreundlicher Energie zu
36 versorgen. Die Verfügbarkeit von klimafreundlicher Energie gehört in der
37 heutigen Zeit zu einem der relevantesten Standortfaktoren, um Investor:innen und
38 Unternehmen anzulocken. Durch die Schaffung und Erhaltung der Möglichkeiten zur
39 Errichtung von Windkraftanlagen kann Thüringen seine Attraktivität als
40 Wirtschaftsstandort erheblich steigern und so strukturschwache Regionen wieder
41 attraktiver gestalten.

42 Wollen wir den Klimawandel auch in Thüringen wirksam zu bekämpfen müssen wir
43 also:

- 44 • Schnellstmöglich mindestens 2,2 % der Landfläche der Errichtung von
45 Windenergieanlagen widmen.

- 46 • Die Zuständigkeit hierzu durch eine Änderung der
47 Landesplanungsvorschriften auf von den Landkreisen und kreisfreien Städten
48 auf die Landesebene übertragen.

- 49 • § 91 ThürBO ersatzlos streichen.

- 50 • Die Errichtung von Windenergieanlagen als Chance zur Steigerung der
51 Attraktivität des Wirtschaftsstandortes Thüringen begreifen und
52 dementsprechend handeln.

53 Begründung: Erfolgt mündlich.

54 [\[1\]https://www.mdr.de/nachrichten/thueringen/duerre-trockenheit-klimawandel-
55 100.html](https://www.mdr.de/nachrichten/thueringen/duerre-trockenheit-klimawandel-100.html)

56 [\[2\]https://www.umweltbundesamt.de/daten/klima/trends-der-
57 lufttemperatur#steigende-durchschnittstemperaturen-weltweit](https://www.umweltbundesamt.de/daten/klima/trends-der-lufttemperatur#steigende-durchschnittstemperaturen-weltweit)

58 [\[3\]https://umwelt.thueringen.de/themen/energie/windenergie](https://umwelt.thueringen.de/themen/energie/windenergie)

59 [\[4\]https://www.mdr.de/nachrichten/thueringen/oberverwaltungsgericht-windraeder-
60 vorrangflaechen-mittelthueringen-urteil-100.html](https://www.mdr.de/nachrichten/thueringen/oberverwaltungsgericht-windraeder-vorrangflaechen-mittelthueringen-urteil-100.html)

Begründung

Erfolgt mündlich.