



2% der Landesfläche für Windenergie

Wir Grüne im Landtag fordern zwei Prozent der Landesfläche in den Regionalplänen für die Nutzung der Windenergie.

Weil Markus Söder stur bleibt, kontert er mit „200.000 Fußballfeldern“ die dafür angeblich verbraucht werden.

Doch die insgesamt versiegelte Fläche für Windräder, die einen hohen Anteil der nötigen Strommenge für die bayerische Energiewende liefern würde, entspricht in etwa dem, was alle drei Monate in Bayern für Gebäude und Verkehrswege neu versiegelt wird.

Unter einem Windrad kann Landwirtschaft betrieben werden. Mit einer guten Planung ist der Eingriff in den Wald ebenfalls sehr gering. Langfristig versiegelt ist lediglich eine Fläche von 400-1000 m².

👎 Fake: 2% der Landesfläche für Windenergie bedeutet einen Flächenverbrauch von „200.000 Fußballfeldern“ (Behauptung Markus Söder).

👍 Fakt: Von den „200.000 Fußballfeldern“ bleiben 195.000 weiterhin nutzbar als Wald, Wiese oder Ackerland – denn es muss unterschieden werden zwischen überplanter und versiegelter Fläche.

Nachlesen:

- Was genau bedeutet 2% der Landesfläche, hier sehr detailliert erklärt: <https://sfv.de/was-bedeutet-zwei-prozent-der-landesflaeche>
- Söders Umrechnung in 200.0000 Fußballfelder: <https://www.merkur.de/politik/markus-soeder-robert-habeck-windenergie-treffen-muenechen-csu-gruene-spd-freie-waehler-aiwanger-91240553.html>
- Zum Flächenbedarf der Windenergie: <https://www.naturschutz-energiewende.de/unkategorisiert/wortmeldung-zum-flaechenbedarf-der-windenergie/>

- Flächeneffizienz Erneuerbarer Energien: <https://www.naturschutz-energiewende.de/fragenundantworten/147-vergleich-flaecheneffizienz-bioenergie-photovoltaik-windenergie/>
- Faktencheck br24 - Windkraft in Bayern: Aussagen von Söder und Habeck im Check: <https://www.br.de/nachrichten/bayern/windkraft-in-bayern-aussagen-von-markus-soeder-und-robert-habeck-im-check,Sv45BWo>