

Anfrage

der Abgeordneten Mag.^a Edith Kollermann an Landeshauptfrau-Stellvertreter für Energie, Landeskliniken und Landwirtschaft Dr. Stephan Pernkopf gemäß § 39 Abs. 2 LGO 2001

betreffend: **Ausbau von Erneuerbarer Energie in Niederösterreich**

Niederösterreich ist ein schönes Land mit viel Potenzial. Die Gas-/ Energiekrise hat im letzten Monat einmal mehr aufgezeigt, dass es einen massiven Ausbau von erneuerbarer Energie braucht, sowohl aus der Notwendigkeit zur Erreichung der Klimaziele als auch, um von autokratischen Regimen unabhängig zu werden. Niederösterreich kommt da innerhalb Österreichs ob seines Potenzials eine besondere Rolle zu.

Potenziale | Windkraft



Abbildung 56: Windkrafterzeugung 2018, realisierbares Potential 2030 und technisches Potentiale in den Bundesländern;
Quelle: Berechnungen basierend auf (Energiewerkstatt 2014), (IG Wind 2018), (Energiewerkstatt 2019) und (IG Wind 2020)
Österreichische Energieagentur

Potenziale | Photovoltaik

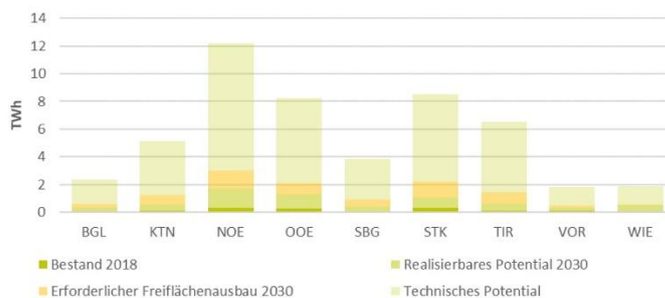


Abbildung 59: PV-Stromerzeugung 2018 vs. PV-Potentialabschätzung, Expertenabschätzung; Quelle: (Fechner 2020), (Statistik Austria 2020), (Herry 2011) und Berechnungen der AEA
Österreichische Energieagentur

Beide Grafiken zeigen, welches Potenzial Niederösterreich beim "realisierbaren Potenzial 2030", sowohl bei der Windkraft als auch bei der Photovoltaik hat, um Österreich klimafit zu machen. Österreich braucht da den Turbo aus Niederösterreich. Ohne diesen wird es nicht gehen.

Wegen der oben genannten Potenziale beim Umweltschutz und der Dringlichkeit der Loslösung Österreichs von der Gas-Abhängigkeit, stellt die Gefertigte folgende

ANFRAGE

1. Wurde der Zonenplan für Windkraftnutzung in Niederösterreich aufgrund der oben gezeigten Symbole überarbeitet?
 - . Wenn ja, wann wurde dieser das letzte Mal überarbeitet?
 - a. Wenn nein, wieso nicht und ist geplant, aufgrund der aktuellen Ereignisse in Europa, diesen zu überarbeiten und wenn ja, bis wann?
2. In welchem Ausmaß werden die Flächen für Windkraft bis 2030 erhöht?
3. In welchem Ausmaß wurden die Flächen für Windkraft bis dato erhöht? (Bitte um Angabe pro Jahr ab 2018)
4. In welchem Ausmaß werden die Flächen für Photovoltaik bis 2030 erhöht?
5. In welchem Ausmaß wurden die Flächen für Photovoltaik bis dato erhöht? (Bitte um Angabe pro Jahr ab 2018)
6. Sind Sie derselben Meinung wie die Landeshauptfrau, welche am 18.11.2021 meinte: „Ich will keine neuen Windräder mehr in Niederösterreich“ oder hat sich ihre Meinung oder die der niederösterreichischen Landesregierung im Zuge der Ereignisse in der Ukraine geändert?