



Sozialdemokratische Partei
Pratteln

3317

Pratteln, 15.11.2021

Postulat: Windkraftanlage in Pratteln

Der Strombedarf der Schweizer Bevölkerung und Industrie sollte, wenn immer möglich, mit Strom aus erneuerbaren Energiequellen gedeckt werden. Um dieses Ziel zu erreichen, muss nach Möglichkeiten für neue Kraftwerke gesucht werden. Eine Möglichkeit sind Windkraftanlagen, deren Energiequelle erneuerbar ist. Zudem verbrauchen sie eine geringe Fläche, emittieren im Betrieb keinerlei CO₂ und Schadstoffe und können je nach Standort eine sehr kostengünstige Energieerzeugung sein. Nachteile sind die Abhängigkeit von den Windverhältnissen, der verursachte Lärm, und die Gefährdung von Vögeln und Fledermäusen. Es gibt derzeit Pilotprojekte für vertikale Windkraftanlagen wie beispielsweise die Vertical Sky-Windturbinen, die viel geräuscharmer und für Vögel und Fledermäuse weniger gefährlich als horizontale Windkraftanlagen sind.

Die Gemeinde Pratteln plant viele neue Wohnungen und ist der Sitz vieler (Industrie-)Firmen. Im Optimalfall wird der Strom an seinem Verbraucherort produziert. Somit eignete sich Pratteln bezüglich des Stromverbrauchs als Standort für Kraftwerke mit erneuerbaren Energiequellen.

So bitte ich den Gemeinderat zu prüfen und zu berichten

1. Wo in Pratteln sinnvoll eine oder mehrere Windkraftanlage(n) gebaut werden könnte(n).
2. Wieviel Strom mit der Anlage/den Anlagen produziert werden könnte(n).
3. Ob sich vertikale Windkraftanlagen für Pratteln eignen würden.
4. Ob der Gemeinderat offen für ein Windkraftprojekt in Pratteln ist.

Für die SP-Fraktion

Fabian Thomi