Ziele der Initiative "Pro-Windenergie Weingarten"

- In den letzten Jahren ist weltweit eine immer stärker werdende Veränderung des Klimas mit langanhaltenden Trockenperioden und extremen Starkregenfällen zu beobachten. Hat sich diese Veränderung bisher vor allem auf der südlichen Erdhalbkugel vollzogen, so zeigt sie sich jetzt auch auf der Nordhalbkugel. Die Neigung zu Orkanbildung nimmt zu, die Meeresspiegel steigen und das Risiko eines Golfstromabbruchs mit unvorhersehbaren Folgen für das globale Klima wächst.
- Die Ursachen dafür sind klar: Der menschen-gemachte Klimawandel!
- Der Klimawandel macht es notwendig, den CO₂ Ausstoß in die Atmosphäre zu reduzieren und immer mehr auf fossile Brennstoffe als Energieträger zu verzichten.
- Dafür müssen alle Formen erneuerbarer Energien ausgebaut und intelligent genutzt werden. Nur so kann 2040 in Baden-Württemberg und 2045 in Deutschland die Klimaneutralität erreicht werden.
- Die Initiative "*Pro-Windenergie Weingarten*" setzt sich für den Ausbau von Windkraft- und Solaranlagen vor Ort ein sowie für die Nutzung der Geothermie.
- Ziel ist es, möglichst umfassend klimaneutralen Strom dort zu erzeugen, wo er verbraucht wird. Dadurch werden Stromleitungsprobleme minimiert und die Wertschöpfung, die bei der Stromerzeugung entsteht, verbleibt in der Region. Wichtige Projekte lassen sich finanzieren und krisensicher Arbeitsplätze schaffen. Die regionalen Stromnetze, in die regenerative Energie vor Ort eingespeist wird, bleiben Teil des Europäischen Verbundsystems, das bei Zeiten von Dunkelflaute eine stabile Stromversorgung gewährleistet.
- Die Abhängigkeit von ausländischen Kohle-, Erdöl- und Erdgasproduzenten wird verringert und die Finanzierung antidemokratischer, autoritärer Regime unterbleibt.
- Es gibt aber auch Nachteile: Bei Betrieb der Windräder können bestimmte Vögel mit den Rotorblättern kollidieren und das gewohnte Landschaftsbild wird durch die hohen, schlanken Bauwerke verändert. Zusammen mit Geräuschen und Schlagschatten in der näheren Umgebung der Windräder wird dies von manchen Menschen als störend empfunden. Für diese Probleme gilt es, gemeinschaftlich kreative Lösungen zu finden.
- Die Vor- und Nachteile einer klimaneutralen Energieerzeugung vor Ort, einschließlich der Nutzung der Windenergie, müssen vor dem Hintergrund der globalen Klimaerwärmung und deren Folgen verantwortungsvoll gegeneinander abgewogen werden. Die Verpflichtung gegenüber nachkommenden Generationen, eine lebenswerte Umwelt zu hinterlassen, verpflichte uns jetzt zum Handeln.