

LWV in Reutlingen am 7.12.2024

Tagesordnungspunkt: 0.LWV-BTW Bewerbungen zur Landesliste zum 21. Deutschen Bundestag

Bewerbung

Kreisverband:
Waldshut

Retten, was von Deutschland noch zu retten ist

1. Erderwärmung,
2. Erdölverknappung und
3. Atomkrieg

können in den nächsten Jahr(zehnt)en den Zusammenbruch der deutschen Volkswirtschaft bewirken. Dann geht dem Staat das Geld aus. Er hört auf zu existieren. Die Sozialversicherungssysteme kollabieren. Um zu **Retten, was von Deutschland noch zu retten ist**, ist eine politische Kurskorrektur jetzt notwendig.

Eine Voraussetzung für das Wiedererreichen eines Wähleranteils von 33 % wie bei der Landtagswahl 2021 ist, dass das grüne Programm die 3 Risiken mit Massnahmen angemessen adressiert. Eine zweite Voraussetzung ist Ehrlichkeit und Wahrhaftigkeit - aktuell Mangelware bei allen Bundestagsparteien. Eine dritte Voraussetzung ist, dass eine Mehrheit der Kandidaten auf der Landeswahlliste die gleichen Argumente und Politikvorschläge in die Debatte wirft.

Falsche wissenschaftliche Annahmen der Bundesregierung

Die Bundespolitik Klima, Wirtschaft, Soziales basiert auf wissenschaftlich falschen Annahmen. Dazu zählt der [1.5-Grad-Bericht](#) 2018 des Weltklimarates. Viele Annahmen darin sind irrealer Wunschdenken wie beispielsweise die Erwartung, dass das Erdklima die Schwelle von 1.5 Grad erst in den 2030iger Jahren überschreiten wird. Dies ist aber schon im Juli 2023 geschehen (www.WMO.int). Daher ist der 1.5-Grad-Bericht Wissenschaftsschwachsinn.

Staatszusammenbruch Deutschland durch Erderwärmung

Durch die von der deutschen Bundesregierung (inklusive Dr. F. Brantner

- hauptamtlich Staatssekretärin
- hauptamtlich MdB
- hauptamtlich Parteichefin

) geplanten weiteren CO₂-Emissionen bis 2045 wird sich das Weltklima weiter dramatisch verschlechtern. Die Welt ist dabei, in eine politisch nicht mehr korrigierbare irdische Heisszeit zu schlittern. Die sich anbahnende irdische Heisszeit mit 3 bis 10 Grad statt 1.5 Grad Erhöhung der Erdoberflächentemperatur gegenüber 1850 bis 1900 wird langfristig 9 der 16 heutigen Bundeslandhauptstädte inklusive Düsseldorf, Hannover und Berlin zerstören. Der Zerfall des deutschen Staates erfolgt möglicherweise schon früher, wenn die ersten 1 bis 3 Landeshauptstädte zerstört sind.

Erdölverknappung

Wie in der 99seitigen Peak-Oil-Geheimstudie der Bundeswehr 2010 beschrieben, kann die Weltwirtschaft mit samt der deutschen durch eine Erdölverknappung zusammenbrechen. "Putin, wir sind jetzt unabhängig von Deinem Gas" (Dr. FB16.11.2024 Wiesbaden): [Vielleicht](#), vielleicht auch nicht bei [indirektem Import](#) über [Belgien](#) oder [Norwegen](#). Sie sollte China und Indien dankbar sein, dass diese bei Russland und Iran viel Erdöl und Erdgas einkaufen, sonst hätte eine Angebots-Verknappung zu einer tiefen Rezession in Deutschland und anhaltend hoher Inflation geführt.

Atomkrieg

Voraussetzung für den deutschen Kriegseintritt in den 1. und 2. Weltkrieg und den Afghanistankrieg 2001 - 2021 waren innenpolitisch emotional sehr aufgeputschte Situationen. Aktuell versuchen britische, französische und deutsche Politiker inklusive Staatssekretärin Dr. FB die Wähler zu ihren Gunsten durch emotional sehr aufgeregte Reden zum Ukraine-Krieg zu beeindrucken. Da der russische Präsident in der Vergangenheit auch sehr emotional reagiert hat, kann der Ukraine-Krieg rasch zu einem britisch-französisch-russischen Atomkrieg eskalieren. Selbst wenn Deutschland diesen Krieg ausnahmsweise mal militärisch gewinnen sollte, steht es danach wirtschaftlich und sozial als Verlierer da.

CDU-Staatszerstörungs-Politik-Liste

Zu den größten CDU-Politik-Fehlern (1 bis 7 von Ex-Grünen-MdB und EEG-2000-Miterfinder Fell www.Hans-Josef-Fell.de übernommen oder inspiriert) zählen

1. Treibhausgas-Emissionshandel
2. Auktionen um feste Stromeinspeisungstarife
3. Stromeinspeisetarif-Umlage aus Staatshaushalt
4. Strombörse gemeinsam für erneuerbaren, fossilen und nuklearen Strom
5. Natur-, Landschafts- Denkmalschutz gegen erneuerbare Energien
6. Energiesteuer-Inkonsistenz von 0 bis 73 € pro MWh
7. Zeitaufwendige Raumplanung für erneuerbare Energien
8. Veraltete Gebäudeenergiestandards
9. Demotivation Investitionen durch zu niedrige Energiesteuern
10. Autobahnausbau

Grünes Staats-Rettungs-Programm unter anderem mit

1. Auf 20 Jahre feste Einspeisetarife für flexiblen Bioenergie-, Wasserkraft- und Erneuerbaren-Kombikraftwerks-Strom und sonstigen erneuerbaren Strom für alle ohne Deckel, mit Minimalbürokratie, mit automatischer Verlängerung um weitere 20

Jahre mit neuem Tarif, mit Finanzierung über Verbraucherumlage und mit Verkauf des Stromes an einer Strombörse ohne Fossil- und Atomstrom

2. Ersatz der kommunalen, regionalen durch eine Bundes-Raumplanung von Erneuerbare-Energien-Verbotzonen mit einem sehr kleinem Flächenprozentsatz
3. Ansonsten Beschränkung Windenergie-Restriktionen auf Lärmimmissions-, Schlagschatten- und Fledermaus-Schutz www.Probat.org
4. Abschaffung des Verbandsklagerechts gegen Erneuerbare-Energien-Anlagen
5. Landwirtschaft 100 % ökologischer Anbau
6. Benzin-Energiesteuer-Niveau auch für Strom und andere Fossilenergie
7. Abschaffung Emissionshandel und Kündigung Euratom-Vertrag
8. Sofortige Umsetzung www.SwitchCoal.org-Modell
9. Trainingskurse energetische Gebäude-Sanierung für Arbeitslose
10. 4-Gleis-Ausbau Palermo – Milano – Singen – Heilbronn – Würzburg – Hamburg – Kopenhagen, 2-Gleis-Ausbau Paris – Karlsruhe – Heilbronn – Nürnberg – Prag mit Verlängerungsoption über Kiew nach China nach Ukraine-Frieden

Spitze Landeswahlliste

Um die Risiken für den Staatserhalt zu reduzieren, ist eine glaubwürdige Korrektur der bisherigen Bundespolitik nötig. Diese muss durch die Spitze der Landeswahlliste zum Ausdruck kommen. Das Personal an der Listenspitze muss ein verbessertes grünes Programm ehrlich und wahrhaftig (also ohne Tricksen-Täuschen-Lügen-Mentalität) vertreten können.

- Nur so können die Grünen in Baden-Württemberg ihren Wähleranteil von 33 % bei der letzten Landtagswahl wieder erreichen und über 30 Direktmandate gewinnen

Im Fall einer Wahl arbeite ich mit allen 38 Direkt-Kandidaten, die das wollen, zusammen, um zu

Retten, was von Deutschland noch zu retten ist.

Biografie

30 Jahre Umweltforschung, Umweltengineering und Umweltconsulting

Ausbildung

- Dr. phil. nat.
- Diplom-Ingenieur Chemie
- Certificate of Advanced Studies (CAS) Raumplanung
- Certificate of Advanced Studies (CAS) Gebäudeenergieanalyse

Publikationen

2017 Volkwein, S.: Klimaschutz in dem kantonalen Stromversorgergesetz Basel-Stadt. Zeitschrift für Neues Energierecht. 2017, 5, 333 - 341

2014 Volkwein, S.: Role of Wind Energy for Global Cooling. In: S. Gsaenger: Wind Energy International 2014/2015. 279 - 282. World Wind Energy Association, Bonn

2011 Volkwein, S.: Energy balance Germany 2001: supplementary energy trade balance. Current Science 2011, 100, 7, 989 - 991

1999 Volkwein, S.; Hurtig, H.-W.; Klöpffer, W.: Life cycle assessment of contaminated sites remediation. The International Journal of Life Cycle Assessment 1999, 4, 263 - 274