K1-124

Kapitel

Antrag an die außerordentliche Landesdelegiertenkonferenz am 5./6. Mai 2018 in Hirschaid

Initiator*innen: OV Altdorf (dort beschlossen am: 04.04.2018)

Titel: K1-124: Bayerns Lebensgrundlagen erhalten

Von Zeile 124 bis 125 einfügen:

Wir GrüneN haben einen klaren Plan, mit dem wir bis zum Jahr 2030[Leerzeichen]den kompletten Stromverbrauch in Bayern auf sichere und saubere Energie umstellen können. Jedes

Von Zeile 128 bis 130:

Strom und effiziente Verwendung sind der Schlüssel zu 100 Prozent erneuerbarem Strom. Damit Beim Ausbau der Erneuerbaren Energien muss der Vorrang auf dezentraler Erzeugung und Energie in Bürgerhand liegen, damit die Wertschöpfung vor Ort bleibt. Verteilnetze müssen optimiert und wo notwendig, neu gebaut werden. Übertragungsnetze sollten keinesfalls dem internationalen Handel mit Kohle- und Atomstrom dienen. Der Bedarf dieser Netze muss in einem transparenten Verfahren von unabhängigen Instituten ermittelt und im zweijährigen Turnus überprüft werden. Dabei sind die Erneuerbaren- Ausbauziele, Einsparpotentiale, Speicher und ein intelligentes Lastenmanagement zu berücksichtigen. Die Planungen sind gegebenenfalls anzupassen. Überregionale Genehmigungsplanungen müssen unter Einhaltung der Aarhus - Konvention erfolgen.(Damit machen wir uns zudem unabhängig vom Import von dreckigem Kohlestrom).

Begründung

Susanne Pannewick, Eckart Paetzold und Margit Kiessling haben beim LAG Energie gemeinsam mit den anderen Teilnehmer/n/innen für einen Energie-Programmentwurf gekämpft, der uns für die BI-Mitglieder gegen Stromtrassen (das sind sehr viele in Bayern, die sonst Freie Wähler oder DIE LINKE wählen) gemäß ihren Wahlprüfsteinen wählbar macht! Leider wurde dieser so wichtige Entwurf im LTW - Programm überhaupt nicht berücksichtigt, was wir für sehr undemokratisch halten. Deshalb fassten wir gestern einstimmig im OV Altdorf den Beschluss auf Wiederherstellung des Energie - Programmentwurfs des LAG Bayern, denn wir sollten in Bayern keine einzige Wählerstimme verschenken!!!