Mit erneuerbaren Energien und Energieeffizienz in eine selbstbestimmte fortschrittliche Energiezukunft zum Wohle unseres Kantons

Eine Utopie? Nein, denn die Voraussetzungen im Kanton Bern für die Verwirklichung dieser Ziele sind

ausserordentlich günstig.

Warum? Es hat mehr als genug verfügbare Ressourcen (Sonnenenergie, Wind, Wasser, Holz, Biogas,

Erdwärme etc., sowie Speichermöglichkeiten um den Energiebedarf für die Stromproduktion,

Wirtschaft, Gebäude und den Verkehr zu decken.

Wie den? Der Staat muss nur zusammen mit der Wirtschaft bereit sein, den Willen und die Bereitschaft

hiezu aufzubringen.

Die Teilsegmente Strom, Wärme und Mobilität gehören zusammen, ansonst Fehlent-

wicklungen unvermeidbar sind.

Dem geplanten grossen Pumpspeicherwerk Grimsel ist Priorität einzuräumen, auch

wenn zurzeit wirtschaftliche Faktoren dagegen sprechen.

ENERGIEKONZEPT FUER DEN KANTON BERN nach 2020

Ressourcen aus dem Kanton Bern

Best. Wasser-Kraftwerke ausbauen und sanieren	Anteil 40%	BKW KWO	Strom 30%	Wärme 5%	Mobilität 5%	
Photovoltaik Pumpsp.Werk Solarkollektoren Erdspeicher	Anteil 40%	Private Wirtschaft	Strom 5%	Wärme 30%	Mobilität 5%	Finanz. Unterstützung: Lenkungsabgaben
Wind Holz Biogas Geothermie	Anteil 20%	Private Wirtschaft	Strom 5%	Wärme 10%	Mobilität 5%	Finanz. Unterstützung: Lenkungsabgaben

Bemerkungen: Zielvorgabe: 90 % erneuerbarer Gesamtenergieanteil bis im Jahr 2050

Die geschätzten Gesamtenergie-Prozente sind reine Annahmen, die Zahlen für die "Wärme" können nur mit hocheffizienten Wärmepumpen erreicht werden.