



Grünliberale Partei Schweiz

Medienmitteilung

Thema	Versorgungssicherheit durch Stromspeicherung
Für Rückfragen	Jürg Grossen, Nationalrat, Tel. +41 79 444 94 65 Verena Diener, Ständerätin, Tel. +41 79 331 08 39 Martin Bäumle, Parteipräsident, Tel. +41 79 358 14 85
Absender	Grünliberale Partei Schweiz, Postfach 367, 3000 Bern 7 Tel +41 31 322 60 57, E-Mail schweiz@grunliberale.ch , www.grunliberale.ch
Datum	27. September

Grünliberale kontern unberechtigten Angriff auf erneuerbare Energien

Mit Vorstössen verlangen bürgerliche Politiker, dass sich die Produzenten von erneuerbaren Energien zwingend an Stromspeichern beteiligen müssen. Damit sollen die privaten Investoren von Solar- und Windkraftwerken belastet werden, während die seit Jahrzehnten massiv subventionierten Kernkraftwerke nie für ihre Netz- und Speicherbelastung zahlen mussten. Im Sinne eines Gegengewichtes verlangen die Grünliberalen deshalb mit Vorstössen im National- und Ständerat, dass Produzenten von nicht regulierbarer Bandenergie Investitionen in Speicher tätigen müssen. Wer unabhängig der Nachfrage immer gleich viel Strom produziert, muss auch dafür verantwortlich sein, dass dieser nicht immer verwertbare Strom zwischengespeichert wird.

Es steht ausser Frage, dass wir für eine sichere Energieversorgung mehr dezentrale und zentrale Speicher benötigen. Die Grünliberalen halten es aber für unberechtigt, wenn hier einseitig die Produzenten von erneuerbaren Energien verpflichtet werden sollen, wie es Ständerat Luginbühl und Nationalrat Killer in ihren Vorstössen¹ verlangen. Als Begründung wird vorgebracht, dass diese Energieformen über den Tag hinweg unregelmässig anfallen. Es ist erstaunlich, dass die aufstrebenden neuen erneuerbaren Energien hier gezielt belastet werden sollen, während die Produzenten von Bandenergie seit Jahrzehnten quersubventioniert werden. Für die Grünliberalen stehen deshalb primär die Produzenten von Bandenergie in der Pflicht. Insbesondere Atomkraftwerke liefern Bandstrom, welcher regelmässig die Stromleitungen verstopft und zu Schwachlastzeiten Überschüsse produziert, obschon die erneuerbaren Energien Einspeisevorrang haben. Der aufgrund der fehlenden Versicherung und der ungelösten Abfallproblematik massiv subventionierte Atomstrom drückt die Preise am Strommarkt und beeinträchtigt die Rentabilität der erneuerbaren Energien und der steuerbaren und systemstützenden Kraftwerke.

Im Sinne eines Gegengewichtes verlangen die Grünliberalen mit Vorstössen im National- und Ständerat deshalb die Schaffung einer gesetzlichen Grundlage, um den Weiterbetrieb von Bandlastkraftwerken an die gleichzeitige Bereitstellung von dezentraler oder zentraler Speicherung zu koppeln. Damit sollen die Produzenten von Bandenergie für die eigene Steuerbarkeit sorgen, um bedarfs- und marktgerecht produzieren zu können. Wer unabhängig der Nachfrage immer gleich viel Strom produziert, muss auch dafür verantwortlich sein, dass dieser nicht immer verwertbare Strom zwischengespeichert wird.

¹ http://www.parlament.ch/d/suche/seiten/geschaefte.aspx?gesch_id=20133669 resp. http://www.parlament.ch/d/suche/seiten/geschaefte.aspx?gesch_id=20133749