## **Antrag**

Fraktion der FDP

Hannover, den 06.10.2015

## Speicher sind notwendig für die Energiewende - Betreiber von Energiespeicheranlagen von Netzentgelten befreien

Der Landtag wolle beschließen:

## Entschließung

Pumpspeicherkraftwerke haben eine wichtige Funktion für die Energiewende, da sie das Stromnetz stabil halten. Diese stabilisierende Funktion wird mit dem weiteren Ausbau erneuerbarer Energien immer wichtiger, da die Speicherkraftwerke die überschüssige Energie an den Tagen, an denen viel produziert wird, aufnehmen und für Zeiten schwacher Energieproduktion speichern können. Speicher sind somit neben dem ausgebauten Stromnetz unabdingbar für den Erfolg der Energiewende und eine mögliche Abkehr von konventionellen Energieträgern.

Obwohl Pumpspeicherkraftwerke die aktuell günstige Großspeichertechnologie darstellen, sind sie dennoch aktuell kaum rentabel, da sie nicht als Speicher, sondern als Endverbraucher gelten, weshalb sie Netzentgelt entrichten müssen.

Aufgrund der besonderen Funktion der Speicherkraftwerke für den Energiemarkt und die Zukunft der Energiewende fordert der Landtag die Landesregierung auf, sich bei der Bundesregierung für eine Befreiung dieser Speicherkraftwerke von Netzentgelten und für eine Rücknahme der Einstufung als Endverbraucher einzusetzen.

## Begründung

Insgesamt sind momentan in Deutschland 36 Pumpspeicherkraftwerke mit insgesamt rund 7 Gigawatt Leistung installiert. Weitere 18 Kraftwerke sind in Planung. Der Bau dieser Kraftwerke ist ebenso gefährdet wie der Weiterbetrieb vieler bereits bestehender Pumpspeicherkraftwerke, da sie aufgrund der Einstufung als Stromendverbraucher und der immer weiter steigenden Energiekosten in vielen Fällen nicht mehr wirtschaftlich betrieben werden können.

Die Speicherkraftwerke werden allerdings vor allem in der Zukunft eine immer wichtigere Stellung einnehmen. Gerade wenn der Anteil der erneuerbaren Energien weiter steigen sollte, würden die spezifischen Vorteile von Pumpspeicherkraftwerken stärker in den Vordergrund treten. Einhergehend mit dem Betrieb weiterer Pumpspeicherkraftwerke muss aber ein verstärkter Netzausbau sein. Die Energiewende kann nur mit Netzausbau und Speichern gelingen.

Christian Grascha Parlamentarischer Geschäftsführer