

### **Bericht und Abänderungsantrag**

des Rechtsausschusses und des Umweltausschusses über den selbständigen Antrag der Landtagsabgeordneten Regina Petrik und Wolfgang Spitzmüller auf Fassung einer EntschlieÙung (Beilage 1813) betreffend Landes-Förderungen für Photovoltaik-Ausbau (Zahl 22 - 1318) (Beilage 2151).

Der Rechtsausschuss und der Umweltausschuss haben den selbständigen Antrag der Landtagsabgeordneten Regina Petrik und Wolfgang Spitzmüller auf Fassung einer EntschlieÙung betreffend Landes-Förderungen für Photovoltaik-Ausbau, in ihrer 24. gemeinsamen Sitzung am Mittwoch, dem 04.10.2023, beraten.

Landtagsabgeordneter Wolfgang Sodl wurde zum Berichterstatter gewählt.

Nach seinem Bericht stellte Landtagsabgeordneter Wolfgang Sodl einen Abänderungsantrag.

Bei der anschließenden Abstimmung wurde der vom Landtagsabgeordneten Wolfgang Sodl gestellte Abänderungsantrag mit den Stimmen der SPÖ gegen die Stimmen der ÖVP mehrheitlich angenommen.

Der Rechtsausschuss und der Umweltausschuss stellen daher den Antrag, der Landtag wolle dem selbständigen Antrag der Landtagsabgeordneten Regina Petrik und Wolfgang Spitzmüller auf Fassung einer EntschlieÙung betreffend Landes-Förderungen für Photovoltaik-Ausbau, unter Einbezug der vom Landtagsabgeordneten Wolfgang Sodl beantragten und in der Beilage ersichtlichen Abänderungen, die verfassungsmäßige Zustimmung erteilen.

Eisenstadt, am 04.10.2023

Der Berichterstatter:  
Wolfgang Sodl eh.

Der Obmann des Rechtsausschusses  
als Vorsitzender der gemeinsamen Sitzung:  
Mag. Christian Dax eh.

*Herr  
Präsident des Burgenländischen Landtages  
Robert Hergovich  
Landhaus  
7000 Eisenstadt*

Eisenstadt, am 04. Oktober 2023

### **Abänderungsantrag**

**der Landtagsabgeordneten Dr. Roland Fürst, Wolfgang Södl, Kolleginnen und Kollegen zum selbständigen Antrag, 22 – 1318, welcher abgeändert wird wie folgt:**

Der Landtag wolle beschließen:

## **Entschließung**

### **des Burgenländischen Landtages vom .... betreffend Ausbau von Erneuerbaren Energien im Burgenland**

Das Land Burgenland hat sich zum Ziel gesetzt, bis 2030 klimaneutral zu sein und damit europaweiter Vorreiter zu werden. Die nachhaltige Bereitstellung von elektrischer Energie kann wesentlich dazu beitragen, den fortschreitenden Klimawandel abzuwenden.

Aufgrund des jährlich steigenden Strombedarfs und der immer größeren Herausforderungen betreffend des Klimawandels ist der Ausbau von alternativen Energiequellen bundesweit mehr als geboten. Das Burgenland ist bereits im Bereich Erneuerbarer Energie eine Vorzeige-Region, insbesondere im Bereich der Windkraftwerke. Diese können an windreichen Tagen weitaus mehr Strom produzieren, als im ganzen Burgenland verbraucht wird.

Ebenfalls hat das Burgenland österreichweit die meisten Sonnenstunden. Der fortschreitende Ausbau von Photovoltaik-Anlagen stellt daher auch einen wesentlichen Beitrag zur nachhaltigen Energieversorgung im Burgenland dar. Im Hinblick auf den ergänzenden Ausbau im Bereich der Photovoltaik-Anlagen wurden und werden seitens des Land Burgenlands eine Vielzahl an Maßnahmen gesetzt, die sich über die vier wesentlichen Wirkungsbereiche (Maßnahmen im eigenen Wirkungsbereich, Maßnahmen im Gemeindebereich, Maßnahmen im privaten Bereich und Maßnahmen im unternehmerischen Bereich) erstrecken.

Es ist unbestritten, dass die Energieziele für Photovoltaik nicht alleine über Dachflächen erreicht werden können. Daher sind auch Freiflächenanlagen notwendig, welche in definierten Eignungszonen errichtet werden. Bei der Festlegung der Eignungszonen werden die Interessen der betroffenen Gemeinden und des Landschaftsschutzes berücksichtigt.

Der Burgenländische Landtag hat im Burgenländischen Raumplanungsgesetzes 2019 eine fundierte Grundlage für den Photovoltaik-Ausbau geschaffen. Der Bereich der Photovoltaik soll analog der Windkraft zum Erfolgsprojekt werden und dem Burgenland weiterhin die Stellung als europaweite Vorreiterregion im Bereich der Erneuerbaren Energien sichern.

Darüber hinaus setzt das Burgenland schon seit Jahren verstärkt auf einen sorgsamen Umgang mit Energie. Diese Maßnahmen reichen von Initiativen zur Bewusstseinsbildung hinsichtlich Energiesparen im Haushalt über Förderungen für energiesparendes Bauen sowie Sanierungen bis hin zu wissenschaftlich begleiteten Pilotprojekten der Burgenland Energie zur Erprobung von Technologie zur Speicherung von Energie.

Der Landtag hat beschlossen:

Der Landtag bekennt sich zum Ausbau Erneuerbarer Energien.

Die Landesregierung wird aufgefordert weiterhin den Ausbau von Erneuerbaren Energien voranzutreiben und weitere Maßnahmen zu prüfen.