

II- 4462 der Beilagen zu den Stenographischen Protokollen  
des Nationalrates XVI. Gesetzgebungsperiode

Nr. 2234 /1

1986 -07- 07

A N F R A G E

der Abgeordneten DDr. König  
und Kollegen  
an den Bundesminister für Wissenschaft und Forschung  
betreffend Stand der Sonnenenergieforschung

Die weltweite energiepolitische Diskussion konzentriert sich seit einigen Jahren auch auf die Fragen der Solarenergie als alternative Energiequelle. In Österreich gibt es seit mehr als 10 Jahren im wesentlichen von privater Seite getragene Bemühungen in dieser Richtung.

Angesichts der klimatischen und allgemeinen geographischen Lage Österreichs ist die Nutzung der Sonnenenergie im wesentlichen nur dezentral und nur für wenige Bereiche möglich. Mit der Ausnahme von Kollektoren für die Warmwasserbereitung und Kleinstprojekten ist <sup>derzeit</sup> nicht daran zu denken, in Österreich aus der Sonnenenergie Strom zu erzeugen.

Es ist daher die Aufgabe des zuständigen Ministers, vor übertriebenen Erwartungen zu warnen.

Angesichts der besonderen Bedeutung energiepolitischer Entscheidungen stellen die unterzeichneten Abgeordneten an den Bundesminister für Wissenschaft und Forschung folgende

A n f r a g e :

- 1) An welchen internationalen Kooperationen auf dem Gebiet der Solarenergieforschung nimmt Österreich derzeit teil?

- 2 -

- 2) Wie hoch waren die öffentlichen finanziellen Aufwendungen für Sonnenenergieforschung in Österreich 1985?
- 3) Wann und in welcher Form wird die Gesellschaft für Solar-energie umgestaltet werden?
- 4) Für welche Nutzungsmöglichkeiten der Sonnenenergie werden in Österreich Forschungen durchgeführt und von Ihrem Ministerium unterstützt?
- 5) Welche realistischen Möglichkeiten zur Nutzung der Sonnenenergie sehen Sie in Österreich?