

Dringlichkeitsantrag

des NEOS-Landtagsklubs (Erstantragstellerin Abg. Birgit Obermüller) betreffend:

Fernpasspaket stoppen - Bevölkerung einbinden

Der Landtag wolle beschließen:

„Die Tiroler Landesregierung wird aufgefordert, die bereits in Gang gesetzten Maßnahmen zur Umsetzung des 'Fernpasspaketes' unverzüglich auszusetzen und vor einer Wiederaufnahme die Bevölkerung mittels einer Volksbefragung in die weiteren Entscheidungen einzubeziehen, sowie Alternativen zur Maut und dem Bau des Scheiteltunnels eingehend zu prüfen.“

Zuweisungsvorschlag:

Bei Nichtzuerkennung der Dringlichkeit möge der Antrag gem. § 27 Abs. 3 GO-LT dem Ausschuss für Klima, Nachhaltigkeit, Ökologie, Energie, Verkehr sowie Land- und Forstwirtschaft zugewiesen werden.

Begründung:

Die Pläne der Landesregierung zur Vorgehensweise am Fernpass stoßen auf einen breiten Widerstand der Bevölkerung in ganz Tirol. Nicht nur die Oppositionsparteien, wohl auch die Landesregierung, erreichen tagtäglich Beschwerden und Forderungen der Bürger:innen, das geplante Vorhaben - einen Scheiteltunnel zu bauen und eine Maut als Gegenfinanzierung auf der Fernpassstrecke einzuführen - auf Eis zu legen und die Bevölkerung einzubinden. Dass die Landesregierung trotz der zahlreichen Bedenken an ihren Plänen festhält und gegen den Willen der betroffenen Bevölkerung einfach weitermacht als wäre nichts, ist nicht hinnehmbar. Die Landesregierung hätte die

Möglichkeit, mittels einer Volksbefragung die Betroffenen mit einzubinden und damit auch mehr Akzeptanz für ihre Entscheidung zu schaffen, doch scheinbar ist die Angst vor den Wähler:innen zu groß dafür. Stattdessen werden alle Einwände und Forderungen ignoriert und medial die Pläne als großer Wurf präsentiert.

Die Dringlichkeit ergibt sich aus der Tatsache, dass es breiten Widerstand gegen die Pläne der Landesregierung gibt und die Bevölkerung unverzüglich in diese für sie weitreichenden Entscheidungen eingebunden werden muss.

Innsbruck, am 13.03.2024

Zugl. Obermüller

A handwritten signature in black ink, consisting of a series of loops and a long horizontal stroke at the end.