



Änderungsantrag

der Abgeordneten **Harald Güller, Florian von Brunn, Florian Ritter, Klaus Adelt, Horst Arnold, Inge Aures, Michael Busch, Martina Fehlner, Christian Flisek, Volkmar Halbleib, Alexandra Hiersemann, Annette Karl, Natascha Kohnen, Ruth Müller, Doris Rauscher, Markus Rinderspacher, Stefan Schuster, Diana Stachowitz, Dr. Simone Strohmayer, Arif Taşdelen, Ruth Waldmann, Margit Wild**
SPD

Haushaltsplan 2021;

**hier: Studie zur unabhängigen Bewertung der Bayerischen Klimaschutzmaßnahmen
(Kap. 12 09 TG 85 neuer Tit.)**

Der Landtag wolle beschließen:

Im Entwurf des Haushaltsplans 2021 wird folgende Änderung vorgenommen:

In Kap. 12 09 (Bayerisches Landesamt für Umwelt) wird in der TG 85 (Ausgaben für den Betrieb der Landesagentur für Energie und Klimaschutz sowie Maßnahmen im Zusammenhang mit der Energiewende) im Jahr 2021 ein neuer Tit. „Kosten für die Erteilung eines externen Klimaschutz-Gutachtens“ geschaffen und mit 100,0 Tsd. Euro ausgestattet.

Begründung:

Mit diesem Antrag soll die Finanzierung einer unabhängigen Studie zur Bewertung der bayerischen Klimaschutzmaßnahmen sichergestellt werden. Der Freistaat steht in der Verantwortung, im Rahmen der internationalen Verträge zur Senkung des Treibhausgas-Ausstoßes und zur Einhaltung der Klimaziele wirksame Maßnahmen einzuleiten und weitgehende Entscheidungen zu treffen. Aktuell werden die Treibhausgase in Bayern nicht gesenkt, sie stiegen in den vergangenen Jahren sogar wieder an.

Im Bayerischen Klimaschutzgesetz, das mit Hilfe der Regierungsparteien im Herbst 2020 im Landtag verabschiedet wurde, sind die Senkungsziele leider nicht konkret genug, nicht verbindlich festgelegt, nicht nach Sektoren spezifiziert. Eine unabhängige Bewertung, Überprüfung und die Nachsteuerung ist nicht vorgesehen. Nicht Teil des Gesetzes ist ebenso ein Maßnahmenkatalog, der eine Reihe von Einzelmaßnahmen zum Klimaschutz auflistet. Eine unabhängige Bewertung dieser Maßnahmen und eine Überprüfung der Ergebnisse findet nicht statt.

Zu all diesen Zwecken soll die unabhängige Studie dienen.