



Änderungsantrag

der Abgeordneten **Florian Streibl, Felix Locke, Bernhard Pohl, Tobias Beck, Martin Behringer, Dr. Martin Brunnhuber, Susann Enders, Stefan Frühbeißer, Johann Groß, Wolfgang Hauber, Bernhard Heinisch, Alexander Hold, Marina Jakob, Michael Koller, Nikolaus Kraus, Josef Lausch, Christian Lindinger, Rainer Ludwig, Ulrike Müller, Prof. Dr. Michael Piazzolo, Julian Preidl, Anton Rittel, Markus Saller, Martin Scharf, Werner Schießl, Gabi Schmidt, Roswitha Toso, Roland Weigert, Jutta Widmann, Benno Zierer, Felix Freiherr von Zobel, Thomas Zöller und Fraktion (FREIE WÄHLER),**

Klaus Holetschek, Michael Hofmann, Tanja Schorer-Dremel, Josef Zellmeier, Petra Högl, Werner Stieglitz, Daniel Artmann, Barbara Becker, Maximilian Böttl, Leo Dietz, Alexander Flierl, Sebastian Friesinger, Patrick Grossmann, Manuel Knoll, Harald Kühn, Thomas Pirner, Sascha Schnürer, Thorsten Schwab, Kristan Freiherr von Waldenfels CSU

Haushaltsplan 2024/2025;

hier: Fortführung des Forschungsprojekts „klifW022“ der TU München: „Stabilität, Trockenstress, Resilienz und Steigerung von Zuwachs/C-Bindung durch Bodendiversität in Rein- und Mischbeständen aus Buchen, Fichten und Kiefern“; Errichtung von Trockensheltern im Kranzberg Forst (Kap. 08 10 Tit. 812 80)

Der Landtag wolle beschließen:

Im Entwurf des Haushaltsplans 2024/2025 wird folgende Änderung vorgenommen:

In Kap. 08 10 wird Ansatz im Tit. 812 80 (Erwerb von Geräten, Ausstattungs- und Ausstattungsgegenständen) für das Jahr 2024 von 0 Euro um 120,0 Tsd. Euro auf 120,0 Tsd. Euro erhöht.

Die Deckung erfolgt aus Kap. 13 02 Tit. 893 06.

Begründung:

Die Mittel dienen zur Fortführung und zusätzlichen Unterstützung des Forschungsprojekts „klifW022“ der TU München: „Stabilität, Trockenstress, Resilienz und Steigerung von Zuwachs/C-Bindung durch Bodendiversität in Rein- und Mischbeständen aus Buchen, Fichten und Kiefern“.