
16005/J XXVII. GP

Eingelangt am 24.08.2023

Dieser Text wurde elektronisch übermittelt. Abweichungen vom Original sind möglich.

Anfrage

**der Abgeordneten Douglas Hoyos-Trauttmansdorff, Kolleginnen und Kollegen
an die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und
Technologie
betreffend Untätigkeit der Bundesregierung bei Verknüpfung von Registerdaten**

Wissenschaftliche Forschung durch die Untätigkeit der Regierung weiterhin unmöglich!

Die Nutzung von Registerdaten in der Forschung ist von großer gesellschaftspolitischer Relevanz, denn Evidenz zu gesellschaftlich relevanten Fragen kann nur auf der Grundlage von validen Daten bereitgestellt werden. Der Produktivitätsrat hat in seiner Empfehlungen an die Bundesregierung festgehalten: "Exzellente Forschung und evidenzbasierte Politikgestaltung benötigen eine verlässliche Datengrundlage. Registerdaten der öffentlichen Hand sollten für die Forschung auf breiter Basis zur Verfügung gestellt werden. Daher sollten alle Bundesministerien ihre Daten umfänglich für die Nutzung im Austrian Micro Data Center (AMDC) freigeben." (1)

In Österreich ermöglichen das Bundesstatistik- und das Forschungsorganisationsgesetz unter strengsten Sicherheitsvorkehrungen, Registerdaten für die Forschung zu nutzen. Die Statistik Austria ist befugt, Daten dem Austria Micro Data Center (AMDC) zur Verfügung zu stellen, die gemäß bundesgesetzlicher Regelungen an sie übermittelt werden. Der Zugang zu den weiteren Daten bzw. zum jeweiligen Register kann gemäß § 38b Forschungsorganisationsgesetz (FOG) per gemeinsamer Verordnung mit dem Wissenschaftsministerium gewährleistet werden. Das Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung (BMBWF) hat mit 28. Oktober 2022 als erstes Ressort eigene Registerdaten über eine Registerforschungsverordnung (FOG-Verordnung) für Forschungszwecke freigegeben. (2) Die anderen Ministerien sind untätig und drücken sich offenbar vor dem Handlungsauftrag. Denn nach wie vor gibt es von keinem anderen Ressort eine veröffentlichte Registerforschungsverordnung. In einer Reihe von parlamentarischen Anfragen haben NEOS bei allen Bundesministerien zu den diesbezüglichen Plänen zur Anbindung der Register im eigenen Verantwortungsbereich nachgefragt. Anfragebeantwortungen lieferten zu Beginn des Jahres keine konkreten Pläne oder zeitliche Rahmen für die Bereitstellung der Registerdaten. Zwei Anträge von NEOS, die einen ambitionierten Zeitplan für die Verknüpfung von Registerdaten forderten, wurden im März im Finanzausschuss (3) bzw. im April im FID Ausschuss (4) vertagt. Finanzminister Brunner hat im Report am 27. Juni 2023 versprochen, dass die Registerdaten bis zum Herbst 2023 verknüpft werden.

Nach einem Jahr der Untätigkeit sollten alle Bundesministerien diesen Handlungsauftrag endlich wahrnehmen und ihre Daten der Wissenschaft und Forschung umfänglich für die Nutzung im AMDC freigeben!

1. <https://www.produktivitaetsrat.at/publikationen/prod-jahresberichte.html>

Dieser Text wurde elektronisch übermittelt. Abweichungen vom Original sind möglich.

2. https://www.ris.bka.gv.at/Dokumente/BgblAuth/BGBLA_2022_II_400/BGBLA_2022_II_400.html
3. <https://www.parlament.gv.at/gegenstand/XXVII/A/3189>
4. <https://www.parlament.gv.at/gegenstand/XXVII/A/3188>

Die unterfertigten Abgeordneten stellen daher folgende

Anfrage:

1. **Umsetzungsarbeiten:** Inwiefern wird die Einbringung von Registern in das Austria Micro Data Center vorbereitet, um den Zugang zu den erforderlichen Daten für die Forschung zu gewährleisten?
 - a. Welche Register sollen in der entsprechenden FOG-Verordnung enthalten sein?
 - b. Wann soll die entsprechende FOG-Verordnung veröffentlicht werden?
 - c. Falls keine Vorbereitungsarbeiten in diese Richtung stattfinden, warum nicht?
2. **Zeitplan:** Gibt es einen festgelegten Zeitplan für die Einbringung der Register in das Austria Micro Data Center?
 - a. Falls nein: Warum nicht?
3. **Kosten:**
 - a. Gibt es eine Kostenschätzung für die Einbringung der weiteren Register innerhalb Ihres Zuständigkeitsbereichs in das Austria Micro Data Center?
 - i. Falls ja: Wie hoch sind die technischen und die personellen Kosten?
 - ii. Falls nein: Warum nicht?
 - iii. Inwiefern wurde eine Kostenschätzung durchgeführt oder vorbereitet?
4. **Aus der Anfragebeantwortung 12554/AB:** "2023 werden im Hinblick auf die effiziente Abwicklung Vorbildprojekte festgelegt und in der Folge abgewickelt und evaluiert werden. Auf Grundlage dieser werden im Anschluss Anzahl und Zeitplan nachfolgender Umsetzungen festgelegt werden."
 - a. Welche Schritte wurden bereits unternommen?
 - b. Wurden die Vorbildprojekte festgelegt?
 - i. Falls ja, nach welchen Kriterien wurden sie ausgewählt?
 - ii. Falls ja, welche Stakeholder waren in die Auswahl der Vorbildprojekte involviert?
 - iii. Gibt es einen Zeitplan nachfolgender Umsetzungen?
5. **Aus der Anfragebeantwortung 12554/AB:** "Weiters werden derzeit die rechtlichen Rahmenbedingungen sowie insbesondere die Zielsetzungen des StVUSt-G im Hinblick auf eine mögliche Integration der Straßenverkehrsunfallstatistik in das AMDC geprüft. "
 - a. Wie genau sieht die aktuelle Prüfung der rechtlichen Rahmenbedingungen für die Integration der Straßenverkehrsunfallstatistik in das AMDC aus?
 - b. Gibt es einen Zeitplan für die Integration der Straßenverkehrsunfallstatistik in das AMDC?

6. **Austausch mit BMBWF:** Sind Sie mit dem Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung bezüglich der Veröffentlichung der Registerforschungsverordnung im Austausch?
- a. Welche Schritte sind noch für die Umsetzung erforderlich?
7. **Austausch mit Bundesländern und Gemeinden:**
- a. Sind Sie mit den Bundesländern im Austausch, um ihre Daten im AMDC zur Verfügung zu stellen?
- i. Mit welchen Bundesländern fand bereits ein Austausch diesbezüglich statt?
- ii. Mit welchem Ergebnis?
- iii. Falls es keinen Austausch gibt: Warum nicht?
- b. Sind Sie mit den Gemeinden im Austausch, um ihre Daten im AMDC zur Verfügung zu stellen?
- i. Mit welchem Ergebnis?