

**Landtagsabgeordneter Patrik Fazekas, BA**

An den  
Präsidenten des Burgenländischen Landtages  
Herrn Robert Hergovich  
Landhaus  
7000 Eisenstadt

Eisenstadt, am 6. März 2024

Sehr geehrter Herr Präsident!

Gemäß § 29 GeOLT stelle ich Herrn **Landeshauptmann Mag. Hans Peter Doskozil** als zuständiges Ressortmitglied der Burgenländischen Landesregierung folgende

**schriftliche Anfrage**

Sehr geehrter Herr Landeshauptmann!

Betroffene pensionierte Landesbeamte haben mehrfach wegen der ausbleibenden Erhöhung der Pensionen seitens des Landes für das Jahr 2024 angefragt. Laut Ressorteinteilung sind Sie unter anderem für Bezugsrechtliche Angelegenheiten der Mitglieder der Landesregierung, des Landtages und sonstiger vom Burgenländischen Landesbezügegesetz erfasster Personen; sowie für das Dienstrecht und Personalangelegenheiten der öffentlichrechtlichen und privatrechtlichen Bediensteten des Landes einschließlich Bezüge-, Gehalts- und Lohnverrechnung zuständig.

Dazu stelle ich folgende Fragen:

1. Wie viele Personen erhalten aktuell Leistungen nach dem Bgld. Landesbeamten-Pensionsgesetz 2002, aufgeteilt nach Ruhe- und Versorgungsbezüge?
2. Ist es korrekt, dass bis zum 6. März 2024 noch keine erhöhte Pension ausbezahlt wurde?
  - a. Wenn ja, wie wird diese Verzögerung begründet?
  - b. Wenn ja, wer hat diese Verzögerung zu verantworten?
  - c. Wenn ja, wann ist mit der Auszahlung der erhöhten Pensionen zu rechnen?
3. Um wieviel Prozent soll die Pension der Landesbeamten von 2023 auf 2024 angehoben werden?
4. Wie viele Pensionisten erhalten eine Erhöhung der Pension in der Höhe des für den Landesdienst angekündigten Mindestbetrages von 350,-- Euro und des Höchstbetrages von 650,-- Euro?
5. Anhand welcher Kriterien werden die Pensionserhöhungen für alle Landesbeamten berechnet?
  - a. Wer ist für diese Berechnung bzw. für die Erstellung der Tabelle zuständig?
  - b. Wie stellen sich die jeweils berechneten Erhöhungen dar?

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke at the bottom.