

Leonore Gewessler, BA
Bundesministerin

An den
Präsident des Nationalrates
Mag. Wolfgang Sobotka
Parlament
1017 Wien

leonore.gewessler@bmk.gv.at
+43 1 711 62-658000
Radetzkystraße 2, 1030 Wien
Österreich

Geschäftszahl: 2023-0.898.023

. Februar 2024

Sehr geehrter Herr Präsident!

Die Abgeordneten zum Nationalrat Mag. Amesbauer und weitere Abgeordnete haben am 13. Dezember 2023 unter der **Nr. 17136/J** an mich eine schriftliche parlamentarische Anfrage betreffend Wurde Langenwang beim Regionalexpress ignoriert? gerichtet.

Diese Anfrage beantworte ich wie folgt:

Zu den Fragen 1 und 2:

- *Was war konkret das Ergebnis der angekündigten Prüfung, ob die REX-Züge zukünftig in Langenwang anhalten?*
- *Warum wurde beim Fahrplanwechsel 2023 ein zusätzlicher Halt der REX-Züge in Langenwang nicht umgesetzt?*

Die Prüfung eines Halts der REX-Züge in Langenwang im Fahrplan 2024 durch die ÖBB-Infrastruktur AG als zuständige Trassenzuweisungsstelle ergab, dass ein solcher Halt systematisch-durchgängig aufgrund von Trassenkonflikten mit Zügen des Fernverkehrs nicht möglich ist. Selbiges wird auch für den Fahrplan 2025 gelten, d.h., bis Dezember 2025 werden die REX-Züge in Langenwang aus heutiger Sicht nicht halten können.

Mit dem Fahrplan 2026 wird es im Zuge der Gesamtinbetriebnahme der Koralmbahn auf der gesamten Südstrecke zu einer Fahrplanumstellung kommen, die sich auch auf die Züge im Mürztal auswirken wird. Es ist ein Halt aller dann verkehrenden REX-Züge in Langenwang vorgesehen. Dies wird gerade durch die ÖBB-Infrastruktur AG als zuständige Trassenzuweisungsstelle geprüft.

Zu Frage 3:

- *Inwiefern lässt sich diese Entscheidung mit einer nachhaltigen Verkehrspolitik in Einklang bringen, die die Bürger zum Umstieg auf öffentliche Verkehrsmittel bewegen soll?*

Die Planungen im öffentlichen Verkehr (ÖV) zielen darauf ab, möglichst vielen Personen ein attraktives Angebot zu ermöglichen. Die ÖBB sind bemüht, mögliche Zielkonflikte zu vermeiden, um die Interessen der Bürger:innen zu befriedigen.

Leonore Gewessler, BA

