

An den Landrat

Glarus, 14. Juni 2022

Landsgemeindegeschäfte 2023

Herr Präsident
Sehr geehrte Damen und Herren

1. Ausgangslage

Mit der Umstellung der politischen Planung und Steuerung wird die Jahresplanung für das Folgejahr mit dem Budget und dem Integrierten Aufgaben- und Finanzplan jeweils Anfang Dezember dem Landrat unterbreitet. An der Juni-Sitzung des Landrates wird eine aktualisierte Liste der Geschäfte der Landsgemeinde des Folgejahres zur Kenntnisnahme unterbreitet, wobei Änderungen vorbehalten bleiben.

2. Aktualisierte Liste der Landsgemeindegeschäfte 2023

<i>Geplante Landsgemeindegeschäfte 2023</i>	<i>Zuständig</i>
Änderung des Steuergesetzes / des Gesetzes über den Finanzausgleich zwischen dem Kanton und den Gemeinden	DFG
Änderung des Raumentwicklungs- und Baugesetzes (Motion «Anpassung Artikel 51 Absatz 7 Raumentwicklungs- und Baugesetz des Kantons Glarus (Änderung in der Praxis betreffend Dienstbarkeitsverträge in Baubewilligungsverfahren)»)	DBU
Beitritt zur Interkantonalen Vereinbarung über das öffentliche Beschaffungswesen	DBU
Änderung des Einführungsgesetzes zum Bundesgesetz über den Umweltschutz (Nachsorge Deponien)	DBU
Paket «Nachhaltige Wirtschaftsentwicklung»	DVI
Änderung des Gesetzes über Beurkundung und Beglaubigung	DVI
Memorialsantrag «Veranlagung von Runsenkorporationsmitgliedern»	DVI
Memorialsanträge «Gemeindeautonomie stärken, politische Partizipation fördern» und «Glerner Gemeinden 2030»; Grundsatzentscheid	DVI
Änderung des Gesetzes zur Entwicklung des Tourismus (Anpassung Auftrag und Auftragsvergabe Marktbearbeitung)	DVI
Änderung des Energiegesetzes und des Einführungsgesetzes zum Strassenverkehrsgesetz (Postulat «Klimaschutz bei den Motorfahrzeugsteuern»)	DSJ

3. Antrag

Der Regierungsrat beantragt dem Landrat, die Übersicht über die Landsgemeindegeschäfte 2023 zur Kenntnis zu nehmen.

Genehmigen Sie, Herr Präsident, sehr geehrte Damen und Herren, den Ausdruck unserer vorzüglichen Hochachtung.

Im Namen des Regierungsrates

*Benjamin Mühlemann, Landammann
Hansjörg Dürst, Ratsschreiber*