

**Einfache Anfrage Hess-Rebstein:  
«Wasserrettung im Kanton St.Gallen**

Die Wasserrettung ist im Kanton St.Gallen aktuell nur partiell behördlich geregelt. Für die Seerettung (grosse, stehende Gewässer) sorgen im Auftrag der Ufergemeinden und des Kantons St.Gallen insgesamt fünf Seerettungsdienste am Bodensee, Walensee und oberen Zürichsee. Die Wasserrettung in den Fliessgewässern und kleineren stehenden Gewässern sowie in ausserordentlichen Lagen (z.B. bei Hochwasser) ist gesetzlich nicht geregelt.

Auf Grund diverser Ereignisse (z.B. Verklemmung von zwei Personen im Felsegg-Wasserfall in der Thur am 5. Juli 2020) besteht seit Oktober 2022 mit der «Fliesswasserrettung Ostschweiz» eine Kooperation auf Eigeninitiative zwischen den Polizeitauchern der Kantonspolizei St.Gallen, den Fachspezialisten Canyoning der Alpinen Rettung Ostschweiz sowie den Wasserrettern der SLRG Sektion Mittelrheintal, welche Einsätze dieser Art im gesamten Kanton St.Gallen bewältigt. Zudem verfügt die SLRG Sektion Mittelrheintal über weitreichende Mittel (z.B. Hochwasserboote) um die Rettung / Evakuierung von Personen in ausserordentlichen Lagen sicherstellen zu können.

Gemäss der aktuellen Überarbeitung des Gesundheitsgesetzes (RRB 2025/650 Beilage 1, Art. 51 und 52) sind die Seerettung (Schiffverkehrsverordnung, sGS 714.11), die Bergrettung und die Rettung aus der Luft von der sanitätsdienstlichen Rettung ausgenommen. Nicht geklärt sind die Verhältnisse in Bezug auf die Fliesswasserrettung und Wasserrettung in ausserordentlichen Lagen (z.B. bei Hochwasser).

Ich bitte die Regierung um die Beantwortung folgender Fragen:

1. Sieht die Regierung Handlungsbedarf zur gesamtheitlichen Regelung der Wasserrettung im Kanton St.Gallen?
2. Welche Möglichkeiten bestehen, um die Wasserrettung im Allgemeinen inkl. Fliesswasserrettung und Wasserrettung in ausserordentlichen Lagen zu regeln?
3. Ist eine Regelung im neuen Gesundheitsgesetz sowie eine damit verbundene Verankerung im Rahmenkonzept GRAL 2026 möglich?»

6. Oktober 2025

Hess-Rebstein