

Unterseekabel zwischen Estland und Finnland: Störung sorgt für Aufregung!

Am 25. Dezember 2024 wurde das Untersee-Stromkabel EstLink 2 zwischen Estland und Finnland gestört. Die Ursachen werden untersucht.

Estland, Estland - Ein erneuter Vorfall betrifft das Untersee-Stromkabel EstLink 2, welches die Energieversorgung zwischen Estland und Finnland sichert. Wie krone.at berichtete, wurde das Kabel aus bislang unbekannten Gründen vom Netz genommen. Dies ist bereits der zweite Ausfall innerhalb eines Jahres, da das Kabel zuvor im Januar aufgrund eines Kurzschlusses ausgefallen war und bis September repariert werden musste. Trotz des aktuellen Vorfalls sei die Energieversorgung Estlands weiterhin gesichert, so der estnische Netzbetreiber Elering.

Störung unter Beobachtung

Auch die finnischen Behörden haben die Situation im Blick. Ministerpräsident Petteri Orpo betonte über die Plattform X, dass der Ausfall keine Auswirkungen auf die Stromversorgung in Finnland habe und dass man während der Weihnachtszeit wachsam bleibe. Laut **t-online.de** wird zurzeit eine Untersuchung eingeleitet, um die genauen Hintergründe der Störung zu klären.

Unterseekabel sind häufig von Störungen betroffen, oft verursacht durch Unfälle, etwa durch Schiffsanker. Kritisch wird es, wenn solche Kabel, die zu essenzieller Infrastruktur gehören, ins Visier militärischer Operationen geraten. Dieser Aspekt hat in den letzten Jahren zunehmende Aufmerksamkeit erhalten, insbesondere seit dem russischen Einmarsch in die Ukraine und den Vorfällen rund um die Nord-Stream-Pipelines, die die öffentliche und militärische Aufmerksamkeit auf die Sicherheit solcher Infrastrukturen gelenkt haben.

| Details | |
|---------|-----------------------------------|
| Vorfall | Störung |
| Ursache | Unbekannt, Kurzschluss |
| Ort | Estland, Estland |
| Quellen | www.krone.at |
| | www.t-online.de |

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at