

# Ligerz lobbyiert mit Daumenkino

Das Komitee für einen **Ligerztunnel** verleiht seinem Anliegen erneut Nachdruck. Vor der entscheidenden Debatte haben alle Nationalräte ein Daumenkino mit vorbeirauschendem ICN zugeschickt bekommen.

js. In Ligerz rauschen täglich bis zu 250 Intercity-, Regional- und Güterzüge dicht an den Häusern vorbei. Das sei filmreif, befanden Matthias Gebel und Beat Cattaruzza und kreierte ein Daumenkino, das die Problematik auch für Aussenstehende erlebbar macht. Seit einigen Monaten koordinieren und gestalten die beiden Bieler im Auftrag des Vereins seeland.biel/bienne eine Kampagne, mit der auf politischer Ebene Druck für die rasche Realisierung



**Zugrauschen:** Das Ligerzer Problem im Taschenformat. Bild: sds

eines SBB-Doppelspurtunnels in Ligerz gemacht werden soll.

## Originell insistieren

Als vorläufig letzte Aktion schickten sie kurz vor der Winter-session allen Nationalrätinnen und Nationalräten das genannte Daumenkino. «Wir wollen mit

einfachen emotionalen Instrumenten wiederholt auf das Nadelöhr am linken Bielerseeufer aufmerksam machen», erklärt Gebel das Konzept. Am 15. Dezember wird im Nationalrat entschieden, welche Bahnprojekte in näherer Zukunft umgesetzt werden.

«Steter Tropfen höhlt den Stein», sagt auch Ruedi Hartmann, Geschäftsführer des Vereins seeland.biel/bienne: «Es geht darum, unsere Anliegen auf originelle Art in die Köpfe zu bringen.»

## Im Sommer provoziert

Schon im Sommer hatte das Komitee dazu den Parlamentariern Postkarten aus Ligerz geschickt, mit trügerisch idyllischen Sujets und provokativ ironischen Texten auf der Rückseite. Ende Oktober entschied die vorbereitende Nationalratskommission, den Ligerztunnel in die zweite Etappe des Ausbaus der Bahninfrastruktur aufzunehmen. Humorvolles Lobbying für ein ernstes Thema: Das Konzept scheint aufzugehen. Auch die bisherigen Reaktionen auf das Daumenkino seien sehr positiv, sagen Hartmann und Gebel unisono. So etwas werfe man nicht einfach weg.

**LINK:** [www.ligerztunnel.ch](http://www.ligerztunnel.ch)