

Brückenproblem erhitzt die Gemüter

Von Heidi Jürgens | 26.01.06, 17:07 Uhr

Schkopau/MZ. - Es könne nicht sein, hieß es, Bürgern Umwege von 20 Kilometern und mehr über Merseburg zuzumuten.

Am Mittwochnachmittag gab es deshalb ein erstes Treffen in der Gemeindeverwaltung Schkopau, an dem beide Seiten - Vertreter der Gemeinde und des Landesbetriebes - ihre Positionen darlegten und Probleme erörterten. Bürgermeister Detlef Albrecht sagte, man habe die Bedenken in aller Deutlichkeit vorgebracht und auch den Vorschlag gemacht, zunächst eine neue Brücke neben der alten zu bauen und letztere solange noch zu nutzen. Dies lehne der Landesbetrieb aus zwei Gründen ab: Für eine neue Brücke an einer anderen als der gleichen Stelle wie jetzt müsse es ein Planfeststellungsverfahren geben, das dauere Jahre und so lange werde die Brücke nicht mehr halten. Außerdem ist diese Variante teurer als Abriss und Neubau an der derzeitigen Stelle.

Die Brücke sei so marode, dass schon jetzt die Möglichkeit des "Sofortversagens" bestehe. Das heißt, es können jeden Tag Schäden auftreten, die eine sofortige Sperrung nötig machen. Zurzeit prüfe der Landesbetrieb, ob es eine Umleitungsmöglichkeit an den Seen entlang über die Raßnitzer Brücke für einen "bestimmten Nutzerkreis" geben könne - den Rettungsdienst vielleicht, den Schulbus, den Arzt, die Feuerwehr. Allerdings nicht für Anwohner. Und auch müsse erst geprüft werden, inwieweit die Wege am See und die Brücke überhaupt diesen Verkehr verkraften würden.

"Wir haben uns für die Parallelbrücke ausgesprochen", sagte Albrecht, "und gebeten zu prüfen, ob das Planfeststellungsverfahren ausgesetzt und das Geld bereitgestellt werden kann." Bürger, die durch einen großen Umweg erhebliche Nachteile haben würden, können dies möglichst schnell der Gemeindeverwaltung mitteilen, weil diese Informationen an den Landesbetrieb gehen sollen.

Auch interessant



Kennst Du schon "Frau Jordan stellt gleich"? Jetzt kostenlos auf Joyn!

Joyn



1 wichtiger Trick, den die meisten Mac-Benutzer nicht kennen

MacKeeper