



Frau Landrätin **Marion Dammann**

Mittwoch, 3. August 2022

Antrag Schülerbeförderung Malsburg-Marzell

Sehr geehrte Frau Dammann. wir stellen folgende Anträge:

- Die Verwaltung möge schnellstmöglich eine Zwischenlösungen für die Schülerbeförderung in Malsburg-Marzell zum Schuljahresbeginn im September 2022 gemeinsam mit der betroffenen Gemeinde organisieren.
- 2.) Die Verwaltung möge eine nachhaltige Dauerlösung unter Berücksichtigung von Förderrichtlinien des Landes etc. dem Kreistag vorlegen.

Begründung:

Zu den wichtigen strategischen Handlungsfeldern gehört, dass "der Landkreis (schafft) einen bevorzugten Wirtschaftsstandort und attraktiven Lebensmittelpunkt (...) auch im ländlichen Raum" schafft. Dazu gehören die strategischen Handlungsfelder im Bereich der Mobilität, in denen "die Anforderungen an die Mobilität im ländlichen, im urbanen und im trinationalen Raum vernetzt betrachtet" werden.

Wenn der Landkreis diese strategischen Handlungsfelder ernst nimmt, sollten wir realitätsnahe Schülerbeförderungen für berufstätige Eltern auch im ländlichen Raum anbieten. Dies ist auch eine Frage der Bildungsgerechtigkeit. Die Entscheidung von Familien, im ländlichen Raum leben zu wollen, darf nicht als deren private Lebensentscheidung mit entsprechenden Konsequenzen gegen eine Subventionierung der Schülerbeförderung in Stellung gebracht werden.

Eine Zwischenlösung zum Schuljahresbeginn muss möglich sein. Dabei ist eine zeitlich befristete Kostenverteilung (Landkreis, Gemeinde, Eltern) in Erwägung zu ziehen bzw. zu verhandeln. Nachhaltige Dauerlösungen, wie zum Beispiel Bürger- oder Schülerbusse unter Verwendung der Zuschüsse (1.250 €) sowie unter Nutzung weiterer Förderrichtlinien des Landes (Förderung von Investitionen, Personenbeförderungsscheinen) etc. bitten wir im nächsten Umweltausschuss/Kreistag vorzulegen. Ziel muss dabei sein, auch im ländlichen Raum für ein attraktives Lebensumfeld zu sorgen.

Mit freundlichen Grüßen

Klaus Eberhardt

Fraktionsvorsitzender

Prof. Dr. Bernd Martin Fraktionsvorsitzender