

Grüne/Lesjak: Spätes Erwachen bei LR Köfer in der Causa Bad St. Leonhard

Utl: Klubobfrau Lesjak begrüßt, dass LR Köfer in der Causa Umfahrung Bad St. Leonhard endlich Taten setzen will

Klagenfurt. (30.06.2015)- „Es freut mich, wenn nunmehr auch LR Köfer durch den Bericht des Rechnungshofes aufgeweckt wurde“, zeigt sich die Grüne Klubobfrau Barbara Lesjak erfreut. Dies kam freilich unerwartet, zumal Köfer im November 2013 auf eine Anfrage des Grünen Klubs noch durch seine Beamten ausführen ließ, dass die Haus- und Grundablösen für die Umfahrung den Grundsätzen der Sparsamkeit, Rechtmäßigkeit und Wirtschaftlichkeit entsprochen hätten und er daher davon ausging, dass dem Land kein Schaden entstanden sei.

„Die Faktenlage war aber damals schon klar: Unerklärliche Fehlplanungen, ein teures Finanzierungsmodell und zum Teil unnötige und durchgängig weit überhöhte Ablösesummen. Wir Grüne haben bereits in den Jahren 2012, 2013 und 2014 Sachverhaltsdarstellungen zur Causa bei der Staatsanwaltschaft eingebracht und immer wieder auf die Steuerverschwendung hingewiesen. Spätestens nach unserer Anfrage im November 2013 hätte Köfer handeln müssen. Aber offenbar hat er sich als zuständiger Landesrat nun – bei Vorliegen des dritten Rechnungshofberichts zur Causa - erstmals mit der Thematik befasst. Ich hoffe nur, dass die angekündigten Schritte auf Grund von Forderungsverjährungen nicht zu spät kommen und dem Land Kärnten durch den zaudernden Landesrat kein unwiederbringlicher Schaden entstanden ist“, so Lesjak.

Hinsichtlich der von LR Köfer angekündigten Sachverhaltsdarstellungen kündigt Lesjak eine Anfrage im Rahmen der nächsten Landtagssitzung dahingehend an, welche zusätzlichen Sachverhaltselemente Köfer nunmehr zugekommen sind. „Die Staatsanwaltschaft hat das von uns Grünen angestregte Verfahren leider – für uns schwer begreiflich – eingestellt. Ich gehe daher davon aus, dass Köfer als zuständiger Referent über zusätzliche Informationen verfügt, widrigenfalls dürfte eine neuerliche Anzeige keinen Sinn ergeben.“

(Schluss)