



Delmenhorst, den 12.01.2014

Pressemitteilung: Bewusste Irreführung der FDP

Mit großem Befremden musste die IGB212-freies Deich- und Sandhausen zur Kenntnis nehmen, dass die regionalen Vertreter der FDP den Bau der B212-Südvariante voran treiben wollen und darüber hinaus ein 3. ROV mit der Begründung ablehnen, dass dies eine nicht gewünschte Ortsumfahrung von Delmenhorst zur Folge haben würde.

Diese Argumentation ignoriert jedoch völlig den Sachverhalt und die Vorgaben des Bundesverkehrsministeriums, nachzulesen in der Linienbestimmung zur B212n vom 13.12.2012. Dort heißt es u.a.:

1. B212-Südvariante und B213 Ortsumfahrung Delmenhorst stehen in einem unmittelbaren Zusammenhang!
2. Die weiteren Planungen zur B212neu sind in Abhängigkeit des Fortschritts des Raumordnungsverfahrens zur Ortsumfahrung vorzunehmen. Dies betrifft insbesondere den neuen Verknüpfungspunkt B212neu/Ortsumfahrung Delmenhorst!
3. Die weiteren Planungen müssen im zeitlichen Zusammenhang erfolgen!

Es ist bekannt, dass Niedersachsen die OU Delmenhorst nicht für den neuen Bundesverkehrswegeplan angemeldet hat. Hier hat aber der Bund das letzte Wort. Und da die B212neu ohne Ortsumfahrung nicht realisiert werden kann, ist mit an Sicherheit grenzender Wahrscheinlichkeit davon auszugehen, dass der Bund die Anmeldung der Ortsumfahrung selber vornehmen wird.

Wenn die FDP jetzt so tut, als ob man eine Ortsumfahrung Delmenhorst durch die Ablehnung eines 3. Raumordnungsverfahrens verhindern könnte, so führt sie die betroffenen Bürger bewusst in die Irre. Seriöse und ehrliche Politik sieht anders aus!

Unverständnis löst die Haltung der Delmenhorster FDP bei uns aus. Wie kann man sich so vor den Karren der Parteikollegen aus Ganderkesee und Lemwerder spannen lassen, die negativen Auswirkungen der B212-Südvariante auf Delmenhorst so ignorieren und die Vielzahl der betroffenen Bürger in Delmenhorst so im Stich lassen?

Sandhausen, den 12.01.2014

Martin Clausen

Uwe Kroll

Sprecher der Interessengemeinschaft B212-freies Deich-und Sandhausen