



CDU-Kreistagsfraktion Rhein-Sieg

An den
Landrat des Rhein-Sieg-Kreises
Herrn Frithjof Kühn
Kreishaus

15.11.2011

53721 Siegburg

nachrichtlich:

SPD-Kreistagsfraktion
Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN
FDP-Kreistagsfraktion

Anfrage gem. § 12 GeschO

Fragen zum Mobilitätsgutachten

Sehr geehrter Herr Landrat,

wir bitten um Beantwortung folgender Fragen anlässlich der nächsten gemeinsamen PVA-Sitzung am 25.11.2011:

1. Im Zuge der Erarbeitung der einzelnen Maßnahmenkombinationen (MK) sind eine ganze Reihe von Einzelmaßnahmen hinsichtlich ihrer Wirkungen untersucht worden. Unter anderem ist auch der aus dem politischen Raum geforderte 6-spurige Ausbau der BAB 565 betrachtet worden (s. Seite 68 und 79 ff). Für die Versachlichung der weiteren Diskussionen wäre es hilfreich, wenn dargestellt werden könnte, weshalb diese Maßnahme keine nachhaltige Entlastungswirkung für den untersuchten Raum erbringen kann.
2. Aus dem Mobilitätsgutachten geht hervor, dass unter anderem 6 Einzelmaßnahmen zum ÖV näher betrachtet und auf ihre Wirkungen auf den MIV im Gesamttraum untersucht worden sind. Im Hinblick auf die besondere Bedeutung des ÖV und vor dem Hintergrund der zwar steigenden aber (im Gegensatz zu den Annahmen im Gutachten) etwas flacher verlaufenden Bevölkerungsentwicklung sollte dargestellt werden, aus welchen Gründen eine nachhaltige Entlastungswirkung des ÖV zur Bewältigung der Problemlage im MIV nicht gesehen wird.

3. Abschließend bitten wir um eine zusammenfassende Darstellung und Einschätzung, mit welchen Folgen und Konsequenzen sowohl für die Stadt Bonn als auch für den Untersuchungsraum im Rhein-Sieg-Kreis gerechnet werden muss, wenn keine der vorgeschlagenen Maßnahmenkombinationen beschlossen und umgesetzt werden.

Neben den Folgen für die Verkehrssituation generell sollte insbesondere auch dargestellt werden welche Konsequenzen sich für die Ortsdurchfahrten im Siebengebirge und für das Naturschutzgebiet ergeben.

Mit freundlichem Gruß

gez. Sebastian Schuster
gez. Rolf Bausch

f.d.R.

Ulla Breitbach