



BORIS PALMER

Mitglied des Landtags von Baden-Württemberg
Wahlkreis Tübingen, Fraktion GRÜNE

Boris Palmer MdL, Konrad-Adenauer-Str. 12, 70173 Stuttgart

70173 STUTTGART
Konrad-Adenauer-Str. 12
Telefon (0711) 20 63-691
Telefax (0711) 20 63-660
boris.palmer@gruene.de
www.boris-palmer.de

72072 TÜBINGEN
Aixer Straße 66
Telefon (0 70 71) 88 80 86

Tübingen, den 16. Juni 2005

RP ist vor dem Start eingeknickt Palmer: Mit Papiertigern wird die Luft nicht sauber

Der umweltpolitische Sprecher der Grünen im Landtag Boris Palmer hält die von Regierungspräsident Wicker in Aussicht gestellten Maßnahmen zur Luftreinhaltung für ungenügend. Palmer: „Parkplatzleitsysteme, optimierte Ampelschaltungen und Verflüssigung des Verkehrs sind Placebos, die vielleicht den ADAC glücklich machen. Die Luft wird damit aber nicht sauber. Es sagt alles, dass der Regierungspräsident nicht die Luftreinhaltung, sondern das Vermeiden von Verkehrsbeschränkungen als Ziel hervorhebt.“

Palmer hält schärfere Maßnahmen für notwendig und angemessen: „Hier geht es nicht um ein beliebiges Schutzgut, sondern um die Gesundheit der Menschen. Hier gilt Vorfahrt für die Gesundheit!“

Palmer hält die Einrichtung von Umweltzonen in den hoch belasteten Kernstädten für sinnvoll: „In den Innenstädten haben Diesel ohne Rußfilter nichts mehr zu suchen.“ Notwendig seien auch Verkehrsbeschränkungen für LKW: „Es ist überhaupt nicht einsehbar, warum LKW sich weiter durch hoch belastete Ortsdurchfahrten quälen, wenn Alternativrouten vorhanden sind, wie es bei Unterjesingen und der B 464 durch den Schönbuch der Fall ist. Was in Pleidelsheim möglich ist, sollte im Regierungsbezirk Tübingen auch machbar sein.“

Palmer kündigte an, die Fraktion der Grünen werde die Luftreinhaltungspläne aller Regierungspräsidien genau studieren: „Das Regierungspräsidium sollte gewarnt sein. Die Kollegen in Stuttgart wurden soeben durch das Verwaltungsgericht für Untätigkeit gerügt und zum Handeln verdonnert. So könnte es bald auch Hubert Wicker ergehen, wenn er nicht nachbessert.“