

BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN OV-Stein · Fasanenring 13 · 90547 Stein

An  
Stadt Stein  
Rathaus  
Hauptstr. 56  
90547 Stein

**Ortsverband Stein**  
**Ortssprecher**  
**Dietmar Oeder**

Fasanenring 13, 90547 Stein  
ov.stein@gruene.de

Stein, 27. November 2018

## **Antrag: Messung der Schadstoffkonzentration von Stickoxiden entlang der Hauptstr.**

Sehr geehrter Herr Bürgermeister Krömer,

Die Fraktion Bündnis90/Die Grünen beantragt, dass eigene Messungen zur Feststellung der Stickoxidkonzentration entlang der B14 durch die Stadt Stein durchgeführt werden.

Das Thema Überschreitung der Stickoxid Messwerte ist zurzeit in aller Munde. Auch die Steiner Bevölkerung entlang der Hauptstr. macht sich darüber Sorgen. Leider gibt es aber dazu keinerlei Messwerte. Wir schlagen deshalb vor, eigene Messungen mithilfe von sogenannten „Passivsammlern“ des Schweizer Labors für Umweltanalytik Passam AG durchzuführen. Auch andere Städte (z.B. Gütersloh, Stuttgart, Düsseldorf) haben so Messwerte für ihr Stadtgebiet ermittelt. Auch die Deutsche Umwelthilfe und Medien nutzen diese Methode zur Schadstoffermittlung.

Wir schlagen vor, mindestens 10 Passivsammler zu beschaffen und die Belastung für ca. 1 Monat zu messen. Danach werden die Messröhrchen zurück ins Labor geschickt und wir erhalten die NO<sup>2</sup> Belastung für jeden Standort. Sollten die Werte entsprechend hoch sein, müssten wir unsere selbst ermittelten Werte noch durch das Landesamt für Umwelt verifizieren lassen.

**Wichtig:** LKW-Fahrverbote und Geschwindigkeitsreduzierungen für PKW lassen sich u.a. durch erhöhte Stickoxidwerte durchsetzen! (z.B. Würzburg B19, Ortsdurchfahrt Höchberg B8/B27)

Wir hoffen, dass dies ein erster Schritt sein kann, um die Belastung der B14/ Hauptstr. zu verringern und die Schadstoffkonzentration für die Bevölkerung nachhaltig zu reduzieren.

Mit freundlichen Grüßen

Hubert Strauss  
Stadtrat und Umweltreferent der Stadt Stein