



Per E-Mail

(monika.kratzer@stmug.bayern.de)

Frau Ministerialdirigentin
Dr. Monika Kratzer
Bayerisches Staatsministerium für
Umwelt und Gesundheit
Rosenkavalierplatz 2
81925 München

Referentin: Claudia Ganslmeier
Telefon (089) 29 00 87-24
Telefax (089) 29 00 87-67
E-Mail: claudia.ganslmeier@bay-staedtetag.de
Az. A 005/05-008-023-002-04
Nr. 262/06 Ga/Ba

München, 28. März 2011

Luftreinhalteplanung in den Städten; Immissionsgrenzwerte für Stickstoffdioxide

Sehr geehrte Frau Dr. Kratzer,

der Umweltausschuss des Bayerischen Städtetags hat sich in seiner letzten Sitzung am 25. Februar 2011 mit dem Thema „Immissionsgrenzwerte für Stickstoffdioxide“ befasst.

Es wurde festgestellt, dass trotz umfangreicher Maßnahmen in Städten wie Nürnberg, München und Augsburg die notwendigen NO₂-Grenzwerte nicht eingehalten werden können. In diesem Zusammenhang wurde auch das Vorgehen des Bayerischen Staatsministeriums für Umwelt und Gesundheit begrüßt, durch einen entsprechenden Antrag die Verlängerung der Übergangsfristen zu erreichen.

Unsere Mitglieder teilten jedoch auch mit, dass seitens des Landesamtes für Umwelt (LfU) verschiedene Messstationen abgebaut werden. Auch wenn nach Aussage des zuständigen Landesamtes lediglich solche Messstellen betroffen sind, an denen bisher keine Überschreitungen der Grenzwerte festgestellt wurden, ist dieser Abbau jedoch für unsere Mitgliedstädte sehr problematisch. Es ist ihnen nicht mehr möglich, ordnungsgemäße Zeitreihen zu erstellen um so einen lückenlosen Nachweis zu führen, dass bisher die in den Städten notwendigen Maßnahmen für die Verminderung der Stickstoffdioxide eingeleitet wurden. Darüber hinaus ist der Öffentlichkeit kaum zu vermitteln, dass bei Reduzierung der Mess-Standorte noch ein realistisches, die flächenhafte Verteilung der Schadstoffe abbildendes Bild von den Lufthygieneverhältnissen zu gewinnen ist.

Wir möchten Sie daher bitten, sich gegenüber dem Landesamt für Umwelt dafür einzusetzen, dass die bisher vorhandenen Messstellen erhalten bleiben.

Mit freundlichen Grüßen

Reiner Knäusel
Geschäftsführendes
Vorstandsmitglied