



Petition 76372

Immissionsschutz - Durchschnittswertangabe aller Messstationen (NO2-Belastungssituationen) einer Stadt für Liste von UBA und BMUB

Text der Petition

Mit der Petition soll erreicht werden, dass das Umweltbundesamt und das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB) die Liste mit den Angaben über Belastungssituationen hinsichtlich NO2 in Städten so gestaltet, dass der Durchschnitt aller Messstationen einer Stadt ausgeworfen wird und nicht nur der Wert der "schlechtesten" Messstelle.

Begründung

Grundlage für die Möglichkeit von Fahrverboten für Dieselfahrzeuge ist der Jahresschnittsgrenzwert $40 \mu\text{g NO}_2/\text{m}^3$ Luft. Der Stundenmessgrenzwert, der real per Messstelle gemessen wird, beläuft sich auf $200 \mu\text{g NO}_2/\text{m}^3$ Luft. Der Jahresschnittsgrenzwert wird theoretisch aus den gemessenen Stundenmessgrenzwerten ermittelt. Deshalb sollte folgerichtig für die Belastungssituation einer Stadt auch der Durchschnitt aller Messstellen dieser Stadt ermittelt und als Wert in der Liste ausgeworfen werden.

Das Umweltbundesamt hält strikt an seiner angeblich "wissenschaftlichen" Meinung fest.