

Der Vorstand

BürgerVerein
Köln 
Roggendorf
Thenhoven e.V.
seit 1951

Pressemitteilung

Vorsitzender
Daniel Esch
Bruchstr. 3
50769 Köln

☎ 0221/7197343
✉ daniel.esch@bvkr.de
www.bvkr.de

Köln, den 25.08.2020

Verkehrssituation auf der Bruchstraße

- Bürgerverein fordert verkehrsberuhigende Maßnahmen und LKW-Durchfahrtsverbot

Der Bürgerverein Köln Roggendorf / Thenhoven e. V. hat sich mit Schreiben vom 18.08.2020 an die Ratsparteien beziehungsweise Politiker der Stadt Köln gewandt und diese um Unterstützung gebeten.

Das Verkehrsaufkommen auf der Bruchstraße in Roggendorf / Thenhoven hat seit einiger Zeit erheblich zugenommen. Hierzu erreichten den Bürgervereinsvorstand zahlreiche Anfragen der Bürgerinnen und Bürger des Ortes sowie der Anwohnerinnen und Anwohner der Bruchstraße.

Die verkehrstechnische Entwicklung der Bruchstraße ist katastrophal. Zum einen stehen erhebliche Geschwindigkeitsüberschreitungen an der Tagesordnung, zum anderen hat der LKW-Verkehr so stark zugenommen, dass es sich zu einem nicht mehr haltbaren Zustand entwickelt hat.

Den Geschwindigkeitsüberschreitungen wirkt die Verwaltung mit punktuellen Messungen entgegen. Dies kann allerdings nur ein erster Schritt sein. Aus Sicht des Bürgervereins müsste die Architektur der Straße als Konsequenz angepasst werden (zum Beispiel Verengungen), um die Geschwindigkeitsüberschreitungen dauerhaft zu reduzieren, schließlich handelt es sich bei der Bruchstraße um einen – auch von Kindern – hoch frequentierten Bereich. Durch den Bahnhof Worringen wird die Straße zusätzlich zum Durchgangsverkehr täglich von Schulkindern und Berufspendlern genutzt.

Die Anzahl der LKW's ist um ein Vielfaches angestiegen. Dies könnte durch eine Verkehrszählung verifiziert werden. Als Sofortmaßnahme schlägt der Bürgerverein ein LKW-Durchfahrtsverbot für die Ortslage Roggendorf / Thenhoven vor, ähnlich wie in Fühligen.

Der Bürgerverein hofft auf die Unterstützung der politischen Vertreterinnen und Vertreter im Rat der Stadt Köln und wird die Entwicklung weiterhin kritisch verfolgen.