



2. Oktober 2024

### Schriftliche Anfrage

von Sandro Gähler (SP)

Unter «Elektrische Trendfahrzeuge» fasst das ASTRA alle Fahrzeuge zusammen, welche als «Leichtmotorfahrrad» zählen, aber nicht über eine Tretunterstützung wie ein E-Bike fallen. Dazu zählen zum Beispiel E-Trottinette und wie kleine Chopper oder Vespas aussehende Fahrzeuge. Im Gegensatz zu E-Bikes, welche bis 25 km/h eine Tretunterstützung anbieten dürfen, ist der Antrieb dieser Trendfahrzeuge auf 20 km/h beschränkt.

Wer mit einem E-Bike in der Stadt unterwegs ist, wird jedoch erschreckend oft von solchen Trendfahrzeugen überholt. Es wird geschätzt, dass von diesen Fahrzeugen, welche nicht zu einem kommerziellen Verleihsystem gehören, etwa 80% schneller als die erlaubten 20 km/h fahren. Dies ist nicht nur eine Gefahr für die Personen auf diesen Fahrzeugen (keine Helmpflicht, zu schwache Bremsen, kleine Räder...), sondern bei Kollisionen auch alle anderen Verkehrsteilnehmenden, da diese ihren Schaden eventuell selber übernehmen müssen, da diese Fahrzeuge nicht versichert sind.

Ich bitte den Stadtrat, dazu die folgenden Fragen zu beantworten:

1. Kann die Stadt genauer abschätzen, wie viel Prozent der elektrischen Trendfahrzeuge in Besitz von Privatpersonen in der Stadt Zürich schneller fahren als erlaubt?
2. Kann die Stadt dafür sorgen, dass diese Fahrzeuge weniger einfach erhältlich sind, dass die Käufer\*innen über die fehlende Strassenzulassung informiert werden, oder dass erfasst wird, wer ein solches Fahrzeug kauft?
3. Verfügt die Stadtpolizei über eine Strategie, um solche Fahrzeuge zu identifizieren und die Halter\*innen zu büssen, oder noch besser das Fahrzeug aus dem Verkehr zu ziehen? Insbesondere auch Fahrzeuge, welche zum Beispiel über eine Smartphone-App schnell und für die Polizei nicht nachweisbar auf die legalen 20 km/h beschränkt werden können?
4. Gibt es Zahlen, wie viele solcher zu schneller Trendfahrzeuge in den letzten Jahren erwischt und bestraft wurden, und wie viele Verdachtsfälle schlussendlich nicht nachgewiesen werden konnten?