

Kleine Anfrage Fraktion SP/JUSO (Michael Sutter, SP): Neuaufteilung des Strassenraums zur Einhaltung der Distanzregeln?

Aufgrund der Corona-Pandemie gilt es, im öffentlichen Raum Distanz zu halten und sich auch auf Verkehrswegen nicht zu nahe zu kommen. Auf schmalen Trottoirs, in den Lauben und auf engen Velostreifen ist dies in der Stadt Bern vielerorts nicht möglich. Insbesondere wenn die Lock-down-Massnahmen gelockert werden, braucht es deshalb mehr Platz für den Fuss- und Veloverkehr, um genügend Abstand halten zu können. Die Transportkapazität des öffentlichen Verkehrs wird abnehmen und es werden deshalb viel mehr Menschen zu Fuss und mit dem Velo unterwegs sein.

Gemäss einem aktuellen Bericht der ETH¹ haben seit der Inkraftsetzung der Corona-Massnahmen die täglich mit dem Velo zurückgelegten Kilometer in der Schweiz um 175% zugenommen; die zu Fuss zurückgelegten Strecken sind im gleichen Zeitraum fast unverändert geblieben. Gleichzeitig haben die mit dem Auto und dem ÖV zurückgelegten Strecken massiv abgenommen.

Zahlreiche Städte weltweit haben rasch gehandelt und durch (temporäre) Vergrösserung der Verkehrsflächen für den Fuss- und Veloverkehr dafür gesorgt, dass die Distanzregeln auch beim Gehen und Velofahren besser eingehalten werden können. Auch in Bern besteht dringender Handlungsbedarf.

Vor diesem Hintergrund bitten wir den Gemeinderat um Beantwortung folgender Fragen:

1. Teilt der Gemeinderat die Ansicht, dass die Flächen für den Fuss- und Veloverkehr zur Einhaltung der Distanzregeln im öffentlichen Raum rasch vergrössert werden müssen?
2. Unter welchen Voraussetzungen könnte dies in der Stadt Bern möglichst schnell umgesetzt werden?
3. Welche Hindernisse gibt es dabei?
4. Hat der Gemeinderat bereits Schritte in diese Richtung unternommen? Wenn ja, welche?
5. Gibt es Möglichkeiten für ein kurzfristiges polizeiliches Handeln? Gibt es dazu eine Haltung der Kantonspolizei?

Bern, 07. Mai 2020

Erstunterzeichnende: Michael Sutter

Mitunterzeichnende: -

¹ https://ivtmobis.ethz.ch/mobis/covid19/reports/mobis_covid19_report_de_2020-04-27.html